



**Gesamtkatalog 2023**

ÜBERZEUGEND

PRÄZISE

ZIELSTREBIG

**ENTWICKELT UND PRODUZIERT  
FÜR DEN GEMEINSAMEN ERFOLG**

**alfer<sup>®</sup>**  
aluminium

alferpro

[www.alferpro.de](http://www.alferpro.de)

Als zuverlässiger Partner im Baustoff- und Fliesenfachhandel wollen wir unsere Position am Markt weiter ausbauen. Die Weiterentwicklung unseres Sortiments ist ein Punkt, der dabei für uns eine wichtige Rolle spielt. Nicht nur die einzelnen Serien werden immer wieder erweitert, sondern auch serienübergreifend bieten wir Komplettlösungen an, die ineinander stimmig sind und so ein homogenes Erscheinungsbild ermöglichen.

Letztes Jahr haben wir Ihnen unsere alferbox all-in-Wandnische vorgestellt, jetzt setzen wir sogar noch einen obendrauf: alferbox gibt es jetzt auch mit integrierter LED-Beleuchtung. Das Ganze ist Plug&Play-fähig; also einfach die Stecker verbinden und schon wird Ihre alferbox stimmungsvoll beleuchtet.

Außerdem neu im Sortiment ist unsere individuell ablängbare Duschrinne alferline slim flex. Die Rinne kann genau an Ihre Bedürfnisse angepasst und somit maximal flexibel eingesetzt werden.

Weiterhin bieten wir Ihnen ab jetzt zu all unseren alferlight Profilen auch unseren COB-Stripe an. Dieser Stripe hat den Vorteil, dass keine Lichtpunkte mehr zu sehen sind, sondern ein so genanntes Flächenlicht entsteht.

Darf es zur nächsten schwarzen Armatur auch das passende Profil in schwarz matt pulverbeschichtet sein? Auch wir haben den Trend zur schwarzen Farbe erkannt. Daher gibt es unsere Profile von alferbasic und alferquad sowie alle Gefällekeile und die Wandblende von alferline jetzt auch in dieser Trendfarbe.

Wenn wir dann von Komplettlösungen sprechen, erhalten Sie also die Wandnische, die Duschrinne sowie die entsprechenden Gefällekeile, Wandblenden und auch die Abschluss-Profile in schwarz matt pulverbeschichtet und schaffen so ein Raumerlebnis der Extraklasse.

Wenn Sie Fragen zu unseren Produkten haben oder Unterstützung bei der nächsten Projektplanung benötigen, rufen Sie uns an, wir sind gerne für Sie da. Gerne können Sie sich in unserer alferpro App auch einen detaillierteren Überblick über uns und unser Sortiment verschaffen.



Android

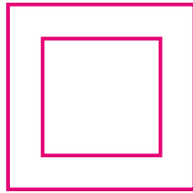
iOS





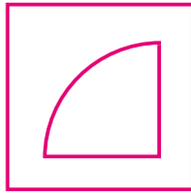
**alferbasic**  
Winkel-Profile

12 – 25



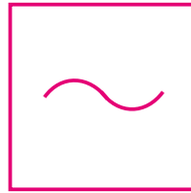
**alferquad**  
Quadrat-Profile

24 – 45



**alfercircle**  
Viertelkreis-Profile

46 – 67



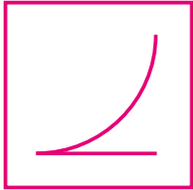
**alfercurve**  
Biegbare  
Winkel-Profile

68 – 71



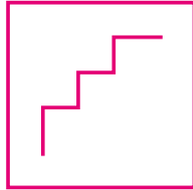
**alfercap**  
T-Profile

72 – 75



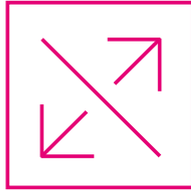
**alfercap-round**  
Abdeckprofile für  
Randfugen

76 – 79



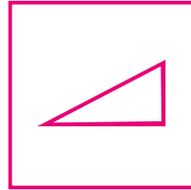
**alferstep**  
Stufen-Profile

80 – 89



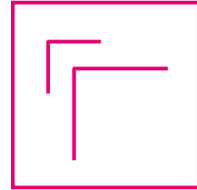
**alferflex**  
Dehnfugen-Profile

90 – 95



**alferlevel**  
Rampen-Profile

96 – 99



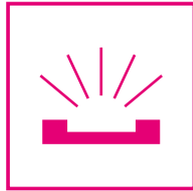
**alfercorner**  
Kantenschutz-Profile

100 – 107



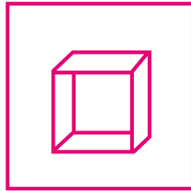
**alferstyle**  
Listelli-Profile und  
Sockelleisten

108 – 121



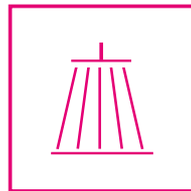
**alferlight**  
LED-Profile

122 – 151



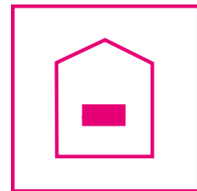
**alferbox**  
Einbaunischen

152 – 157



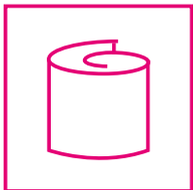
**alferline**  
Duschrinnen und  
-Profile

158 – 171



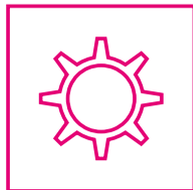
**alferbal**  
Balkonwinkel-Profile

172 – 187



**alferground**  
Abdichten – Entkoppeln –  
Entwässern

188 – 197



**alfertool**  
Zubehörsortiment

198 – 211

#### Erläuterung zur Preisgestaltung und Kataloggültigkeit

Alle Preise verstehen sich als Brutto-Preise zzgl. der jeweils geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Es gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Alle Produkte sind in den in diesem Katalog angegebenen Ausführungen lieferbar. Änderungen, die dem technischen Fortschritt und der Produktverbesserung dienen, bleiben uns vorbehalten.

#### Wichtige Hinweise:

Eine immer gleichbleibende Eloxalfarbe kann aus chemischen und technischen Gründen nicht gewährleistet werden. Sämtliche Maßangaben sind Circa-Angaben und beinhalten unter Umständen Maßtoleranzen gemäß DIN EN 12020-2. Messing-Profile können im Laufe der Zeit aufgrund von Schmutz- und Fettablagerungen anlaufen.

Die technischen Darstellungen und Maßangaben sind unverbindlich. Die Darstellung der gezeigten Farben dient lediglich als Anhaltspunkt und kann aus darstellungstechnischen Gründen von den realen Farben abweichen.

Stand: Dezember 2022  
Preise gültig ab: März 2023

Kundenservice		06 – 07
Profilierung		08 – 09
Extrusion		10 – 11
<b>alferbasic</b>	Winkel-Profile	12 – 25
<b>alferquad</b>	Quadrat-Profile	26 – 45
<b>alfercircle</b>	Viertelkreis-Profile	46 – 67
<b>alfercurve</b>	Biegbare Winkel-Profile	68 – 71
<b>alfercap</b>	T-Profile	72 – 75
<b>alfercap-round</b>	Abdeck-Profile für Randfugen	76 – 79
<b>alferstep</b>	Stufen-Profile	80 – 89
<b>alferflex</b>	Dehnfugen-Profile	90 – 95
<b>alferlevel</b>	Rampen-Profile	96 – 99
<b>alfercorner</b>	Kantenschutz-Profile	100 – 107
<b>alferstyle</b>	Listelli-Profile und Sockelleisten	108 – 121
<b>alferlight</b>	LED-Profile	122 – 151
<b>alferbox</b>	Einbaunischen	152 – 157
<b>alferline</b>	Duschrinnen und -Profile	158 – 171
<b>alferbal</b>	Balkonwinkel-Profile	172 – 187
<b>alferground</b>	Abdichten-Entkoppeln-Entwässern	188 – 197
<b>alfertool</b>	Zubehörsortiment	198 – 211
<b>Inhalt von A bis Z und sortiert nach Referenz-Nr., Impressum</b>		<b>212 – 217</b>
Material- und Farbübersicht		220 – 221
Material- und Pflegehinweise		220 – 221
Lieferungs- und Zahlungsbedingungen		222 – 223



# KUNDENSERVICE

---

## **Gemeinsam zum Erfolg.**

Wir verstehen uns als kompetenten Partner für alle Fragen rund um das Fliesen-Zubehör. Das Vertriebsteam von alferpro steht Ihnen jederzeit mit fachkundigem Rat zur Seite. Um Ihre Fragen und Bestellungen kümmert sich der flächendeckend tätige Außendienst, welcher vom Innendienst in Wutöschingen unterstützt wird. Sie profitieren vom reichen Erfahrungsschatz der Mitarbeiter, was eine fachlich versierte Beratung garantiert. Rufen Sie bei Fragen einfach an.

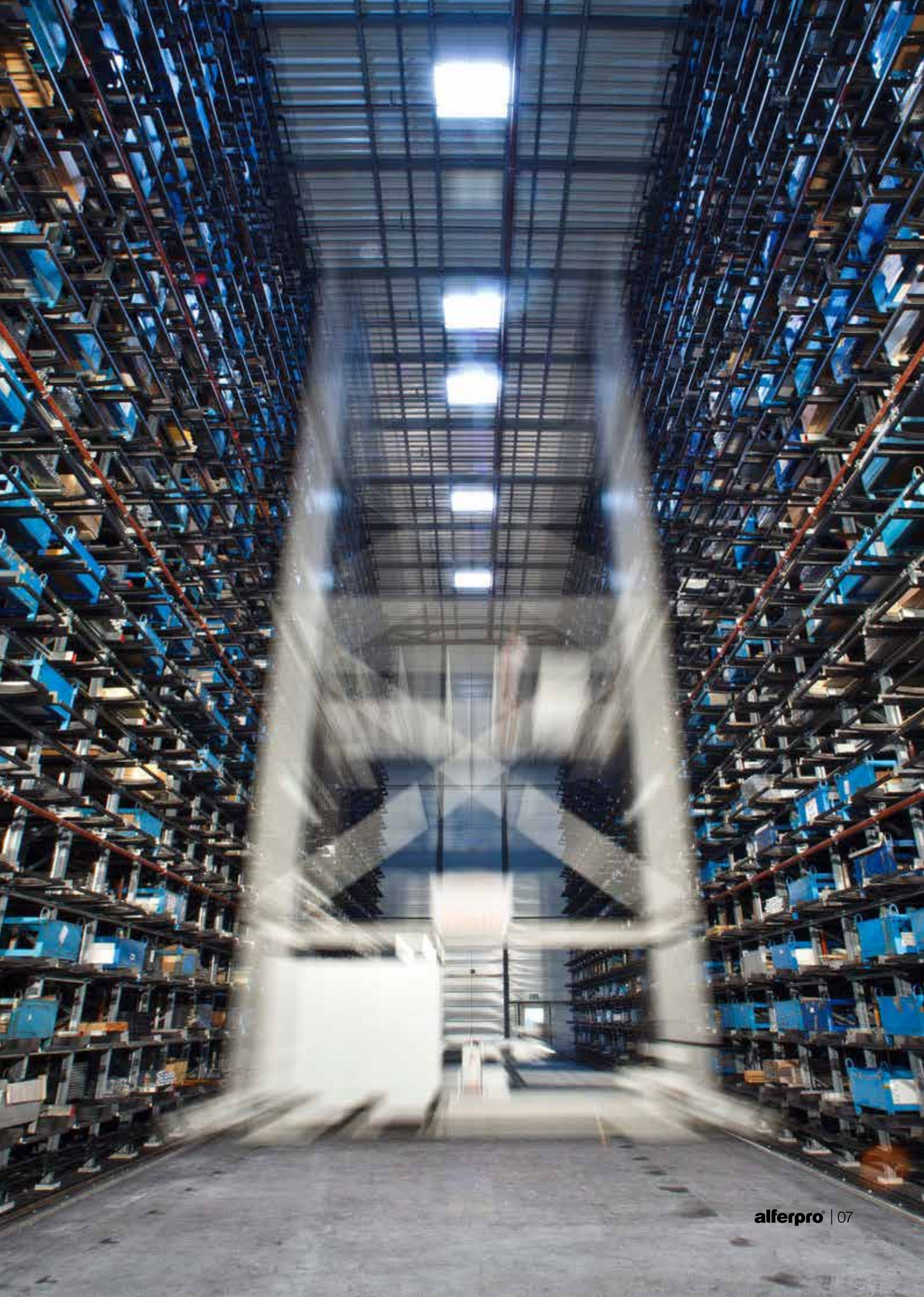
## **Wir sind Ihnen gerne behilflich:**

**Telefon +497746/9201 500**

**Telefax +497746/9201 8500**

**[info@alferpro.com](mailto:info@alferpro.com)**



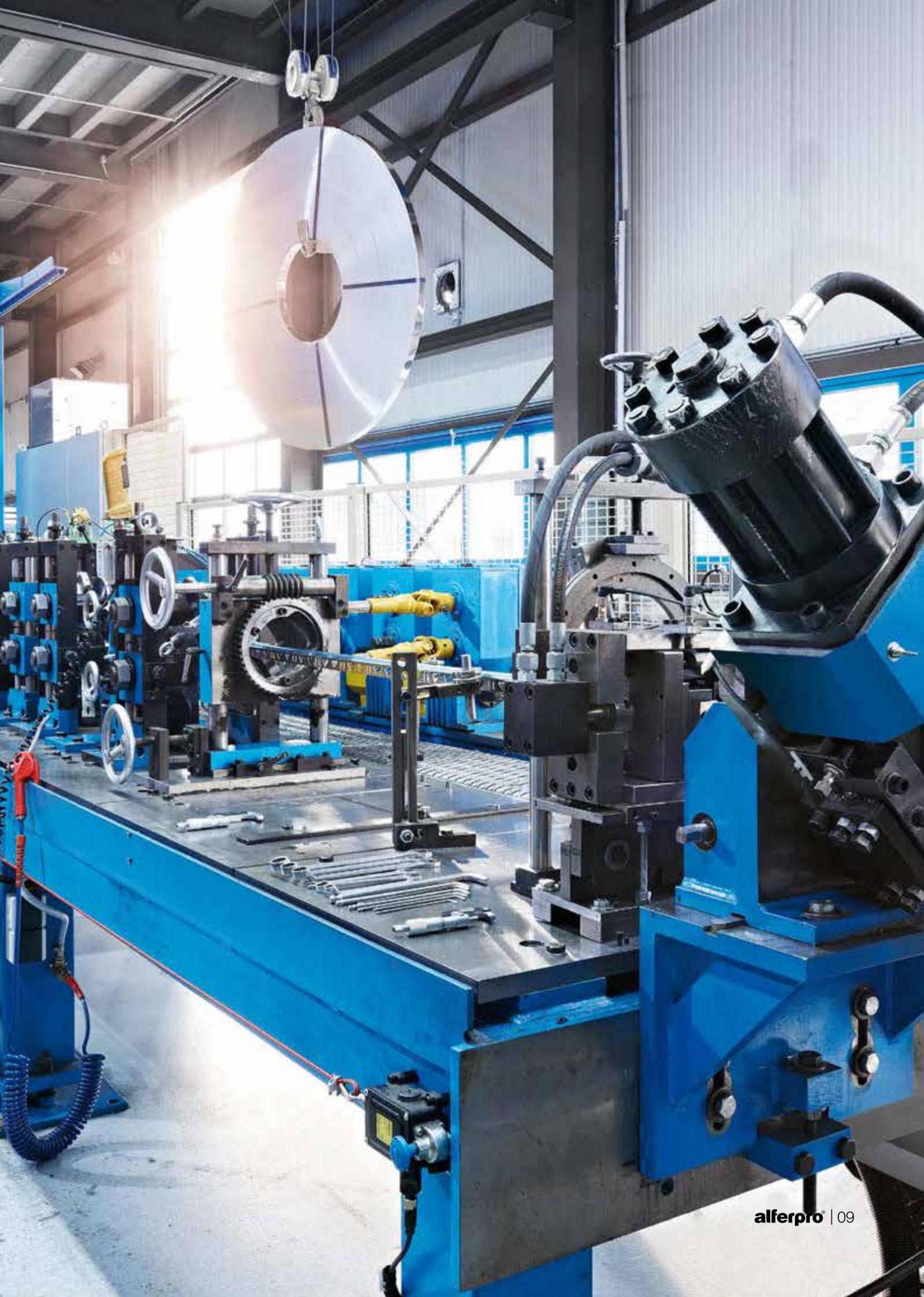


# PROFILIERUNG

---

**Bei alferpro findet die Fertigung auf hochmodernen, teilautomatisierten Anlagen statt.**

Im Herzstück unserer Produktion werden auf vier Hochleistungsanlagen aus Flach-  
erzeugnissen Profile hergestellt. Hier wird vor allen Dingen Edelstahl verarbeitet,  
was besondere Sorgfalt und Fachkompetenz erfordert. Mit einer Geschwindigkeit  
von bis zu 20 m/min. entsteht eine Vielzahl von Produkten mit verschiedenen  
Querschnitten, Stanzbildern und Längen. Qualifizierte Mitarbeiter bedienen und  
überwachen die teilautomatisierten Anlagen, sodass nur beste Qualität unser Werk  
verlässt.



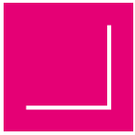
# EXTRUSION

---

## **Qualität am laufenden Band.**

In der Kunststoffverarbeitung entstehen auf drei vollautomatisierten Anlagen mit einer Geschwindigkeit von bis zu 10m/min. Profile. Die hochwertigen Granulate werden verflüssigt und komprimiert, um dann mit präzisen Werkzeugen in die gewünschte Form gepresst zu werden. Eine fliegende Stanze verleiht den Profilen unser alferpro-Lochbild, bevor sie überprüft, etikettiert und durch unsere Mitarbeiter konfektioniert und verladen werden.





# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

### **Der letzte Schliff für Fliesen, Parkett, Laminat, Designböden oder Teppich.**

Ob als Abschluss oder Übergang zwischen Belägen, die Profile aus der alferbasic-Serie schützen die Fliesenkanten und schaffen eine elegante Optik. Eine Vielzahl von Varianten, Materialien und Oberflächen bietet Ihnen für jeden Anwendungsbereich das passende Produkt. Egal ob sachlich elegant oder gemütlich rustikal, die Profile passen sich in jedes Ambiente ein. Geschickt platziert werden sie sogar zum Designakzent.

Auch für besonders beanspruchte Einsatzgebiete werden Sie bei alferbasic fündig. So bestechen Profile aus eloxiertem Aluminium besonders in Feuchträumen. Die Qualität von Messing und Edelstahl zeigt sich besonders gut bei mechanischer Belastung. Die in vielen Farbnuancen erhältlichen Pulverbeschichtungen sind ebenfalls trittfest.

Die alferbasic-Serie bietet Winkel-Profile in den Höhen von 2mm bis 30mm.







# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

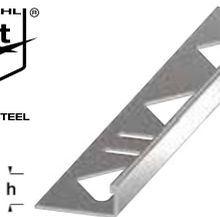


### Anwendung Winkel-Profil

alferbasic – Die Winkel-Profile sind der klassische Abschluss für Fliesenbeläge. Dekorativ und funktional: der perfekte Schutz für Fliesenkanten.

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



### WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
2	250	AB E 20	<b>9,01</b>
3	250	AB E 30	<b>9,49</b>
4,5	250	AB E 45	<b>10,04</b>
	300	AB E 45	<b>10,04</b>
6	250	AB E 60	<b>10,38</b>
	300	AB E 60	<b>10,38</b>
	100	AB E 60	<b>11,42</b>
7	250	AB E 70	<b>10,60</b>
	300	AB E 70	<b>10,60</b>
8	250	AB E 80	<b>10,82</b>
	300	AB E 80	<b>10,82</b>
	100	AB E 80	<b>11,90</b>
9	250	AB E 90	<b>11,14</b>
	300	AB E 90	<b>11,14</b>
10	250	AB E 100	<b>11,45</b>
	300	AB E 100	<b>11,45</b>
	100	AB E 100	<b>12,58</b>
11	250	AB E 110	<b>11,75</b>
	300	AB E 110	<b>11,75</b>
	100	AB E 110	<b>12,94</b>
12,5	250	AB E 125	<b>12,04</b>
	300	AB E 125	<b>12,04</b>
	100	AB E 125	<b>13,24</b>

## WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
15	250	AB E 150	<b>12,67</b>
	300	AB E 150	<b>12,67</b>
	100	AB E 150	<b>13,95</b>
16,5	250	AB E 165	<b>12,80</b>
17,5	250	AB E 175	<b>12,94</b>
18,5	250	AB E 185	<b>13,05</b>
	300	AB E 185	<b>13,05</b>
20	250	AB E 200	<b>13,32</b>
	300	AB E 200	<b>13,32</b>
22	250	AB E 220	<b>13,59</b>
25	250	AB E 250	<b>13,98</b>
30	250	AB E 300	<b>16,85</b>
<hr/>			
6	250	AB E 60 P	<b>15,26</b>
	300	AB E 60 P	<b>15,26</b>
8	250	AB E 80 P	<b>15,65</b>
	300	AB E 80 P	<b>15,65</b>
9	250	AB E 90 P	<b>15,98</b>
	300	AB E 90 P	<b>15,98</b>
10	250	AB E 100 P	<b>16,20</b>
	300	AB E 100 P	<b>16,20</b>
11	250	AB E 110 P	<b>16,63</b>
	300	AB E 110 P	<b>16,63</b>
12,5	250	AB E 125 P	<b>16,84</b>
	300	AB E 125 P	<b>16,84</b>
15	250	AB E 150 P	<b>17,41</b>
	300	AB E 150 P	<b>17,41</b>
<hr/>			
6	250	AB E 60 GB	<b>15,26</b>
	300	AB E 60 GB	<b>15,26</b>
7	250	AB E 70 GB	<b>15,43</b>
	300	AB E 70 GB	<b>15,43</b>
8	250	AB E 80 GB	<b>15,65</b>
	300	AB E 80 GB	<b>15,65</b>
9	250	AB E 90 GB	<b>15,98</b>
	300	AB E 90 GB	<b>15,98</b>
10	250	AB E 100 GB	<b>16,20</b>
	300	AB E 100 GB	<b>16,20</b>
11	250	AB E 110 GB	<b>16,63</b>
	300	AB E 110 GB	<b>16,63</b>
12,5	250	AB E 125 GB	<b>16,84</b>
	300	AB E 125 GB	<b>16,84</b>
15	250	AB E 150 GB	<b>17,41</b>
	300	AB E 150 GB	<b>17,41</b>
22	250	AB E 220 GB	<b>19,16</b>
	300	AB E 220 GB	<b>19,16</b>

GLÄNZEND

**EDELSTAHL  
V2A**



POLIERT

GEBÜRSTET  
(240K)



# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

**EDELSTAHL  
V4A**



### WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
6	250	AB E4 60	<b>12,20</b>
8	250	AB E4 80	<b>12,82</b>
9	250	AB E4 90	<b>13,11</b>
10	250	AB E4 100	<b>13,40</b>
11	250	AB E4 110	<b>13,65</b>
12,5	250	AB E4 125	<b>14,10</b>



## WINKEL-PROFIL

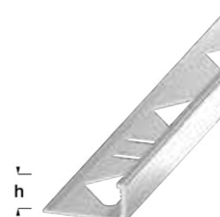
VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
2	250	AB A 20	<b>3,14</b>
	300	AB A 20	<b>3,14</b>
3	250	AB A 30	<b>3,24</b>
	300	AB A 30	<b>3,24</b>
4,5	250	AB A 45	<b>3,33</b>
	300	AB A 45	<b>3,33</b>
6	250	AB A 60	<b>3,61</b>
	300	AB A 60	<b>3,61</b>
	100	AB A 60	<b>4,00</b>
8	250	AB A 80	<b>3,70</b>
	300	AB A 80	<b>3,70</b>
	100	AB A 80	<b>4,08</b>
9	250	AB A 90	<b>3,76</b>
	300	AB A 90	<b>3,76</b>
10	250	AB A 100	<b>3,79</b>
	300	AB A 100	<b>3,79</b>
	100	AB A 100	<b>4,17</b>
11	250	AB A 110	<b>4,00</b>
	300	AB A 110	<b>4,00</b>
	100	AB A 110	<b>4,39</b>
12,5	250	AB A 125	<b>4,14</b>
	300	AB A 125	<b>4,14</b>
	100	AB A 125	<b>4,55</b>
15	250	AB A 150	<b>4,60</b>
	300	AB A 150	<b>4,60</b>
	100	AB A 150	<b>5,07</b>
16,5	250	AB A 165	<b>4,75</b>
17,5	250	AB A 175	<b>4,84</b>
18,5	250	AB A 185	<b>5,06</b>
	300	AB A 185	<b>5,06</b>
20	250	AB A 200	<b>5,37</b>
	300	AB A 200	<b>5,37</b>
22	250	AB A 220	<b>5,70</b>
25	250	AB A 250	<b>6,16</b>
30	250	AB A 300	<b>6,48</b>

2	250	AB AE 20	<b>4,05</b>
	300	AB AE 20	<b>4,05</b>
3	250	AB AE 30	<b>4,24</b>
	300	AB AE 30	<b>4,24</b>
4,5	250	AB AE 45	<b>4,72</b>
	300	AB AE 45	<b>4,72</b>
6	250	AB AE 60	<b>5,12</b>
	300	AB AE 60	<b>5,12</b>
	100	AB AE 60	<b>5,63</b>
8	250	AB AE 80	<b>5,24</b>
	300	AB AE 80	<b>5,24</b>
	100	AB AE 80	<b>5,78</b>

NATUR

ALUMINIUM



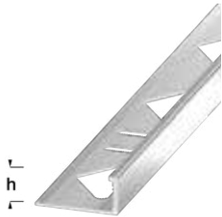
SILBER  
ELOXIERT



# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

### ALUMINIUM



### SILBER ELOXIERT

### CHROM ELOXIERT

### CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

### WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
9	250	AB AE 90	<b>5,45</b>
	300	AB AE 90	<b>5,45</b>
10	250	AB AE 100	<b>5,51</b>
	300	AB AE 100	<b>5,51</b>
	100	AB AE 100	<b>6,08</b>
11	250	AB AE 110	<b>5,59</b>
	300	AB AE 110	<b>5,59</b>
	100	AB AE 110	<b>6,16</b>
12,5	250	AB AE 125	<b>5,72</b>
	300	AB AE 125	<b>5,72</b>
	100	AB AE 125	<b>6,30</b>
15	250	AB AE 150	<b>6,33</b>
	300	AB AE 150	<b>6,33</b>
	100	AB AE 150	<b>6,97</b>
16,5	250	AB AE 165	<b>6,48</b>
17,5	250	AB AE 175	<b>6,72</b>
18,5	250	AB AE 185	<b>7,22</b>
	300	AB AE 185	<b>7,22</b>
20	250	AB AE 200	<b>7,62</b>
	300	AB AE 200	<b>7,62</b>
22	250	AB AE 220	<b>8,03</b>
25	250	AB AE 250	<b>8,75</b>
30	250	AB AE 300	<b>9,94</b>
<hr/>			
6	250	AB AESC 60	<b>7,96</b>
8	250	AB AESC 80	<b>8,95</b>
9	250	AB AESC 90	<b>9,13</b>
10	250	AB AESC 100	<b>9,22</b>
11	250	AB AESC 110	<b>9,72</b>
12,5	250	AB AESC 125	<b>10,19</b>
<hr/>			
6	250	AB AESC 60 GB	<b>8,38</b>
8	250	AB AESC 80 GB	<b>9,39</b>
9	250	AB AESC 90 GB	<b>9,59</b>
10	250	AB AESC 100 GB	<b>9,69</b>
11	250	AB AESC 110 GB	<b>10,19</b>
12,5	250	AB AESC 125 GB	<b>10,71</b>

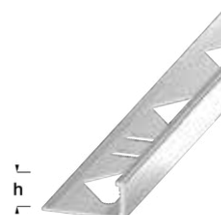
## WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AB AET 60	<b>5,63</b>
8	250	AB AET 80	<b>5,78</b>
9	250	AB AET 90	<b>6,00</b>
10	250	AB AET 100	<b>6,08</b>
11	250	AB AET 110	<b>6,16</b>
12,5	250	AB AET 125	<b>6,30</b>
<hr/>			
6	250	AB AET 60 GGB	<b>9,03</b>
8	250	AB AET 80 GGB	<b>9,22</b>
9	250	AB AET 90 GGB	<b>9,40</b>
10	250	AB AET 100 GGB	<b>9,56</b>
11	250	AB AET 110 GGB	<b>9,98</b>
12,5	250	AB AET 125 GGB	<b>10,44</b>
<hr/>			
6	250	AB AEG 60	<b>5,63</b>
8	250	AB AEG 80	<b>5,78</b>
9	250	AB AEG 90	<b>6,00</b>
10	250	AB AEG 100	<b>6,08</b>
11	250	AB AEG 110	<b>6,16</b>
12,5	250	AB AEG 125	<b>6,30</b>
<hr/>			
6	250	AB AES 60	<b>6,36</b>
8	250	AB AES 80	<b>6,48</b>
	300	AB AES 80	<b>5,89</b>
9	250	AB AES 90	<b>6,68</b>
10	250	AB AES 100	<b>6,75</b>
	300	AB AES 100	<b>6,75</b>
11	250	AB AES 110	<b>6,83</b>
	300	AB AES 110	<b>6,83</b>
12,5	250	AB AES 125	<b>6,96</b>
	300	AB AES 125	<b>6,96</b>
<hr/>			
6	250	AB AES 60 GB	<b>10,07</b>
8	250	AB AES 80 GB	<b>11,41</b>
	300	AB AES 80 GB	<b>11,41</b>
9	250	AB AES 90 GB	<b>12,04</b>
10	250	AB AES 100 GB	<b>12,61</b>
	300	AB AES 100 GB	<b>12,61</b>
11	250	AB AES 110 GB	<b>13,78</b>
	300	AB AES 110 GB	<b>13,78</b>
12,5	250	AB AES 125 GB	<b>15,44</b>
	300	AB AES 125 GB	<b>15,44</b>

TITAN  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

GOLD  
ELOXIERT

SCHWARZ  
ELOXIERT

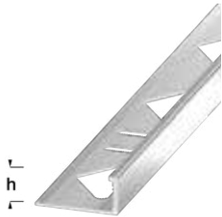
SCHWARZ  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET



# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

### ALUMINIUM



SILBERGRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

GRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

ANTHRAZIT  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

DOLOMIT  
PULVER-  
BESCHICHTET

SAND  
PULVER-  
BESCHICHTET

QUARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET

KIESEL  
PULVER-  
BESCHICHTET

BASALT  
PULVER-  
BESCHICHTET

UMBRA  
PULVER-  
BESCHICHTET

### WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	300	AB AP 8038	<b>11,37</b>
11	300	AB AP 11038	<b>12,66</b>
8	300	AB AP 8040	<b>11,37</b>
11	300	AB AP 11040	<b>12,66</b>
8	300	AB AP 8041	<b>11,37</b>
11	300	AB AP 11041	<b>12,66</b>
8	300	AB AP 8034	<b>14,44</b>
11	300	AB AP 11034	<b>15,74</b>
8	300	AB AP 8035	<b>14,44</b>
11	300	AB AP 11035	<b>15,74</b>
8	300	AB AP 8036	<b>14,44</b>
11	300	AB AP 11036	<b>15,74</b>
8	300	AB AP 8037	<b>14,44</b>
11	300	AB AP 11037	<b>15,74</b>
8	300	AB AP 8039	<b>14,44</b>
11	300	AB AP 11039	<b>15,74</b>
8	300	AB AP 8045	<b>12,90</b>
11	300	AB AP 11045	<b>14,20</b>

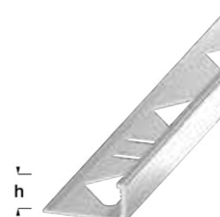
## WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AB AP 6014	<b>6,62</b>
8	250	AB AP 8014	<b>6,83</b>
9	250	AB AP 9014	<b>6,92</b>
10	250	AB AP 10014	<b>7,03</b>
11	250	AB AP 11014	<b>7,31</b>
	300	AB AP 11014	<b>7,31</b>
12,5	250	AB AP 12514	<b>7,60</b>
<hr/>			
6	250	AB AP 6050	<b>8,61</b>
8	250	AB AP 8050	<b>8,88</b>
9	250	AB AP 9050	<b>9,00</b>
10	250	AB AP 10050	<b>9,14</b>
11	250	AB AP 11050	<b>9,50</b>
12,5	250	AB AP 12550	<b>9,88</b>
<hr/>			
6	250	AB AP 6010	<b>6,62</b>
	300	AB AP 6010	<b>6,62</b>
8	250	AB AP 8010	<b>6,83</b>
	300	AB AP 8010	<b>6,83</b>
9	250	AB AP 9010	<b>6,92</b>
	300	AB AP 9010	<b>6,92</b>
10	250	AB AP 10010	<b>7,03</b>
	300	AB AP 10010	<b>7,03</b>
11	250	AB AP 11010	<b>7,31</b>
	300	AB AP 11010	<b>7,31</b>
12,5	250	AB AP 12510	<b>7,60</b>
	300	AB AP 12510	<b>7,60</b>
<hr/>			
6	250	AB AP 6013	<b>6,62</b>
8	250	AB AP 8013	<b>6,83</b>
9	250	AB AP 9013	<b>6,92</b>
10	250	AB AP 10013	<b>7,03</b>
11	250	AB AP 11013	<b>7,31</b>
12,5	250	AB AP 12513	<b>7,60</b>
<hr/>			
6	250	AB AP 6012	<b>6,62</b>
8	250	AB AP 8012	<b>6,83</b>
9	250	AB AP 9012	<b>6,92</b>
10	250	AB AP 10012	<b>7,03</b>
11	250	AB AP 11012	<b>7,31</b>
12,5	250	AB AP 12512	<b>7,60</b>
<hr/>			
6	250	AB AP 6011	<b>6,62</b>
8	250	AB AP 8011	<b>6,83</b>
9	250	AB AP 9011	<b>6,92</b>
10	250	AB AP 10011	<b>7,03</b>
11	250	AB AP 11011	<b>7,31</b>
12,5	250	AB AP 12511	<b>7,60</b>

SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET

ALUMINIUM



SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT  
NEU

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET

JASMIN /  
PERGAMON  
PULVER-  
BESCHICHTET

BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET

MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET



# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

**MESSING**

**NATUR**



**VERCHROMT**

**MESSING**

**VERCHROMT**



### WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
4,5	250	AB M 45	<b>10,65</b>
6	250	AB M 60	<b>10,87</b>
	300	AB M 60	<b>10,87</b>
	100	AB M 60	<b>11,94</b>
8	250	AB M 80	<b>11,35</b>
	300	AB M 80	<b>11,35</b>
	100	AB M 80	<b>12,49</b>
10	250	AB M 100	<b>11,78</b>
	300	AB M 100	<b>11,78</b>
	100	AB M 100	<b>12,97</b>
12,5	250	AB M 125	<b>12,86</b>
	300	AB M 125	<b>12,86</b>
	100	AB M 125	<b>14,14</b>
15	250	AB M 150	<b>13,96</b>
<hr/>			
6	250	AB MC 60	<b>27,51</b>
8	250	AB MC 80	<b>28,13</b>
10	250	AB MC 100	<b>28,86</b>
11	250	AB MC 110	<b>29,16</b>
12,5	250	AB MC 125	<b>29,45</b>

### WINKEL-PROFIL SICHTKANTE 5 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
6	250	AB M5C 60	<b>29,42</b>
8	250	AB M5C 80	<b>30,29</b>
10	250	AB M5C 100	<b>31,41</b>
12,5	250	AB M5C 125	<b>32,66</b>





# alferbasic

## WINKEL-PROFILE

### KUNSTSTOFF



### WEISS

### JASMIN / PERGAMON

### BEIGE

### WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
6	250	AB P 6010	<b>1,90</b>
	300	AB P 6010	<b>1,90</b>
8	250	AB P 8010	<b>2,10</b>
	300	AB P 8010	<b>2,10</b>
10	250	AB P 10010	<b>2,35</b>
	300	AB P 10010	<b>2,35</b>
11	250	AB P 11010	<b>2,44</b>
	300	AB P 11010	<b>2,44</b>
12,5	250	AB P 12510	<b>2,57</b>
	300	AB P 12510	<b>2,57</b>
<hr/>			
6	250	AB P 6013	<b>1,90</b>
	300	AB P 6013	<b>1,90</b>
8	250	AB P 8013	<b>2,10</b>
	300	AB P 8013	<b>2,10</b>
10	250	AB P 10013	<b>2,35</b>
	300	AB P 10013	<b>2,35</b>
12,5	250	AB P 12513	<b>2,57</b>
	300	AB P 12513	<b>2,57</b>
<hr/>			
6	250	AB P 6012	<b>1,90</b>
	300	AB P 6012	<b>1,90</b>
8	250	AB P 8012	<b>2,10</b>
	300	AB P 8012	<b>2,10</b>
10	250	AB P 10012	<b>2,35</b>
	300	AB P 10012	<b>2,35</b>
12,5	250	AB P 12512	<b>2,57</b>
	300	AB P 12512	<b>2,57</b>

## WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AB P 6011	<b>1,90</b>
	300	AB P 6011	<b>1,90</b>
8	250	AB P 8011	<b>2,10</b>
	300	AB P 8011	<b>2,10</b>
10	250	AB P 10011	<b>2,35</b>
	300	AB P 10011	<b>2,35</b>
12,5	250	AB P 12511	<b>2,57</b>
	300	AB P 12511	<b>2,57</b>
<hr/>			
6	250	AB P 6015	<b>1,90</b>
	300	AB P 6015	<b>1,90</b>
8	250	AB P 8015	<b>2,10</b>
	300	AB P 8015	<b>2,10</b>
10	250	AB P 10015	<b>2,35</b>
	300	AB P 10015	<b>2,35</b>
12,5	250	AB P 12515	<b>2,57</b>
	300	AB P 12515	<b>2,57</b>
<hr/>			
6	250	AB P 6014	<b>1,90</b>
	300	AB P 6014	<b>1,90</b>
8	250	AB P 8014	<b>2,10</b>
	300	AB P 8014	<b>2,10</b>
10	250	AB P 10014	<b>2,35</b>
	300	AB P 10014	<b>2,35</b>
12,5	250	AB P 12514	<b>2,57</b>
	300	AB P 12514	<b>2,57</b>

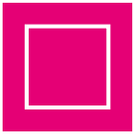
MANHATTAN

KUNSTSTOFF



DUNKELGRAU

SCHWARZ



# alferquad

## QUADRAT-PROFILE

### **Für Modernisten, die gerne Akzente setzen.**

Die hochwertigen Profile schützen nicht nur die Kante des Belags, sie rahmen ihn geradezu ein. Ein zurückhaltender Akzent für Puristen, die eine klare, sachliche Gestaltung bevorzugen. Ob als Abschluss oder dezente Bordüre, alferquad fühlt sich in jeder modernen Architektur zuhause. Die Quadrat-Profile sind für Fliesenbeläge ab 4,5mm geeignet.

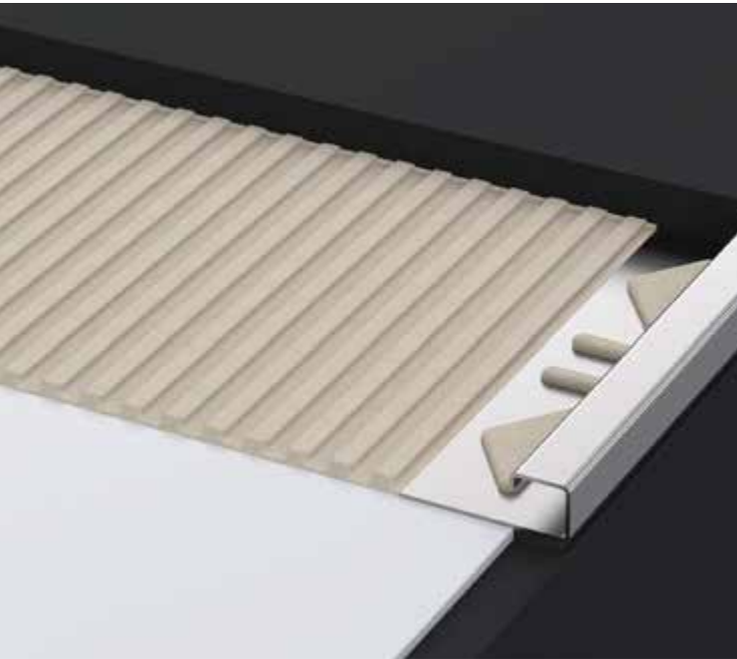






# alferquad

## QUADRAT-PROFILE



### Anwendung Quadrat-Profil

alferquad – Quadrat-Profile bilden mit ihren Sichtflächen eine markante rechtwinklige Außenecke. Die exakte Verlegung erfolgt direkt im Fliesenkleber.

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



### QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ E 60	<b>13,59</b>
	300	AQ E 60	<b>13,59</b>
7	250	AQ E 70	<b>13,92</b>
	300	AQ E 70	<b>13,92</b>
8	250	AQ E 80	<b>14,24</b>
	300	AQ E 80	<b>14,24</b>
9	250	AQ E 90	<b>14,70</b>
	300	AQ E 90	<b>14,70</b>
10	250	AQ E 100	<b>15,37</b>
	300	AQ E 100	<b>15,37</b>
11	250	AQ E 110	<b>15,73</b>
	300	AQ E 110	<b>15,73</b>
12,5	250	AQ E 125	<b>16,81</b>
	300	AQ E 125	<b>16,81</b>

## QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ E 60 P	<b>17,88</b>
	300	AQ E 60 P	<b>17,88</b>
8	250	AQ E 80 P	<b>18,21</b>
	300	AQ E 80 P	<b>18,21</b>
9	250	AQ E 90 P	<b>19,14</b>
	300	AQ E 90 P	<b>19,14</b>
10	250	AQ E 100 P	<b>20,19</b>
	300	AQ E 100 P	<b>20,19</b>
11	250	AQ E 110 P	<b>20,83</b>
	300	AQ E 110 P	<b>20,83</b>
12,5	250	AQ E 125 P	<b>22,54</b>
	300	AQ E 125 P	<b>22,54</b>
<hr/>			
6	250	AQ E 60 GB	<b>17,88</b>
	300	AQ E 60 GB	<b>17,88</b>
7	250	AQ E 70 GB	<b>18,06</b>
	300	AQ E 70 GB	<b>18,06</b>
8	250	AQ E 80 GB	<b>18,21</b>
	300	AQ E 80 GB	<b>18,21</b>
9	250	AQ E 90 GB	<b>19,14</b>
	300	AQ E 90 GB	<b>19,14</b>
10	250	AQ E 100 GB	<b>20,19</b>
	300	AQ E 100 GB	<b>20,19</b>
11	250	AQ E 110 GB	<b>20,83</b>
	300	AQ E 110 GB	<b>20,83</b>
12,5	250	AQ E 125 GB	<b>22,54</b>
	300	AQ E 125 GB	<b>22,54</b>

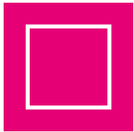
POLIERT

**EDELSTAHL  
V2A**



GEBÜRSTET  
(240K)





# alferquadrat

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



### SILBER ELOXIERT

### SILBER ELOXIERT KREUZSCHLIFF

### CHROM ELOXIERT

### CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

### ICE ELOXIERT HOCHGLÄNZEND

### ICE ELOXIERT HOCHGLÄNZEND GEBÜRSTET

### QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
4,5	250	AQ AE 45	<b>6,19</b>
	300	AQ AE 45	<b>6,19</b>
6	250	AQ AE 60	<b>6,54</b>
	300	AQ AE 60	<b>6,54</b>
8	250	AQ AE 80	<b>6,89</b>
	300	AQ AE 80	<b>6,89</b>
9	250	AQ AE 90	<b>7,40</b>
	300	AQ AE 90	<b>7,40</b>
10	250	AQ AE 100	<b>7,92</b>
	300	AQ AE 100	<b>7,92</b>
11	250	AQ AE 110	<b>8,22</b>
	300	AQ AE 110	<b>8,22</b>
12,5	250	AQ AE 125	<b>9,22</b>
	300	AQ AE 125	<b>9,22</b>

6	250	AQ AE 60 X	<b>13,27</b>
8	250	AQ AE 80 X	<b>14,27</b>
10	250	AQ AE 100 X	<b>15,29</b>
11	250	AQ AE 110 X	<b>16,30</b>
12,5	250	AQ AE 125 X	<b>17,30</b>

4,5	250	AQ AESC 45	<b>10,44</b>
6	250	AQ AESC 60	<b>10,66</b>
8	250	AQ AESC 80	<b>11,23</b>
10	250	AQ AESC 100	<b>12,92</b>
11	250	AQ AESC 110	<b>13,38</b>
12,5	250	AQ AESC 125	<b>15,03</b>

6	250	AQ AESC 60 GB	<b>12,53</b>
8	250	AQ AESC 80 GB	<b>13,52</b>
10	250	AQ AESC 100 GB	<b>14,55</b>
11	250	AQ AESC 110 GB	<b>15,54</b>
12,5	250	AQ AESC 125 GB	<b>16,54</b>

6	250	AQ AEI 60 G	<b>11,20</b>
8	250	AQ AEI 80 G	<b>11,79</b>
10	250	AQ AEI 100 G	<b>13,57</b>
11	250	AQ AEI 110 G	<b>14,05</b>
12,5	250	AQ AEI 125 G	<b>15,79</b>

6	250	AQ AEI 60 GB	<b>12,53</b>
8	250	AQ AEI 80 GB	<b>13,52</b>
10	250	AQ AEI 100 GB	<b>14,55</b>
11	250	AQ AEI 110 GB	<b>15,54</b>
12,5	250	AQ AEI 125 GB	<b>16,54</b>

## QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ AEI 60 X	13,27
8	250	AQ AEI 80 X	14,27
10	250	AQ AEI 100 X	15,29
11	250	AQ AEI 110 X	16,30
12,5	250	AQ AEI 125 X	17,30
<hr/>			
6	250	AQ AET 60	6,74
8	250	AQ AET 80	7,04
10	250	AQ AET 100	8,07
11	250	AQ AET 110	8,41
12,5	250	AQ AET 125	9,41
<hr/>			
6	250	AQ AET 60 G	11,20
8	250	AQ AET 80 G	11,79
10	250	AQ AET 100 G	13,57
11	250	AQ AET 110 G	14,05
12,5	250	AQ AET 125 G	15,79
<hr/>			
6	250	AQ AET 60 GGB	13,27
8	250	AQ AET 80 GGB	14,27
10	250	AQ AET 100 GGB	15,29
11	250	AQ AET 110 GGB	16,30
12,5	250	AQ AET 125 GGB	17,30
<hr/>			
6	250	AQ AET 60 X	13,27
8	250	AQ AET 80 X	14,27
10	250	AQ AET 100 X	15,29
11	250	AQ AET 110 X	16,30
12,5	250	AQ AET 125 X	17,30
<hr/>			
6	250	AQ AEC 60	6,74
8	250	AQ AEC 80	7,04
10	250	AQ AEC 100	8,07
11	250	AQ AEC 110	8,41
12,5	250	AQ AEC 125	9,41
<hr/>			
6	250	AQ AEC 60 X	13,27
8	250	AQ AEC 80 X	14,27
10	250	AQ AEC 100 X	15,29
11	250	AQ AEC 110 X	16,30
12,5	250	AQ AEC 125 X	17,30

## ALUMINIUM

ICE  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF



TITAN  
ELOXIERT

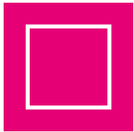
TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF

CHAMPAGNER  
ELOXIERT

CHAMPAGNER  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF



# alferquadr

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



**GOLD  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND**

**GOLD  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET**

**GOLD  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**

**KUPFER  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND**

**KUPFER  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET**

**KUPFER  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**

**ROT  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND**

### QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ AEG 60 G	11,20
8	250	AQ AEG 80 G	11,79
10	250	AQ AEG 100 G	13,57
11	250	AQ AEG 110 G	14,05
12,5	250	AQ AEG 125 G	15,79
6	250	AQ AEG 60 GGB	13,27
8	250	AQ AEG 80 GGB	14,27
10	250	AQ AEG 100 GGB	15,29
11	250	AQ AEG 110 GGB	16,30
12,5	250	AQ AEG 125 GGB	17,30
6	250	AQ AEG 60 X	13,27
8	250	AQ AEG 80 X	14,27
10	250	AQ AEG 100 X	15,29
11	250	AQ AEG 110 X	16,30
12,5	250	AQ AEG 125 X	17,30
6	250	AQ AEK 60 G	11,20
8	250	AQ AEK 80 G	11,79
10	250	AQ AEK 100 G	13,57
11	250	AQ AEK 110 G	14,05
12,5	250	AQ AEK 125 G	15,79
6	250	AQ AEK 60 GGB	13,27
8	250	AQ AEK 80 GGB	14,27
10	250	AQ AEK 100 GGB	15,29
11	250	AQ AEK 110 GGB	16,30
12,5	250	AQ AEK 125 GGB	17,30
6	250	AQ AEK 60 X	13,27
8	250	AQ AEK 80 X	14,27
10	250	AQ AEK 100 X	15,29
11	250	AQ AEK 110 X	16,30
12,5	250	AQ AEK 125 X	17,30
6	250	AQ AER 60 G	11,20
8	250	AQ AER 80 G	11,79
10	250	AQ AER 100 G	13,57
11	250	AQ AER 110 G	14,05
12,5	250	AQ AER 125 G	15,79



## QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ AER 60 X	13,27
8	250	AQ AER 80 X	14,27
10	250	AQ AER 100 X	15,29
11	250	AQ AER 110 X	16,30
12,5	250	AQ AER 125 X	17,30
6	250	AQ AEGR 60 G	11,20
8	250	AQ AEGR 80 G	11,79
10	250	AQ AEGR 100 G	13,57
11	250	AQ AEGR 110 G	14,05
12,5	250	AQ AEGR 125 G	15,79
6	250	AQ AEGR 60 GGB	13,27
8	250	AQ AEGR 80 GGB	14,27
10	250	AQ AEGR 100 GGB	15,29
11	250	AQ AEGR 110 GGB	16,30
12,5	250	AQ AEGR 125 GGB	17,30
6	250	AQ AEGR 60 X	13,27
8	250	AQ AEGR 80 X	14,27
10	250	AQ AEGR 100 X	15,29
11	250	AQ AEGR 110 X	16,30
12,5	250	AQ AEGR 125 X	17,30
6	250	AQ AES 60	7,78
8	250	AQ AES 80	8,12
10	250	AQ AES 100	9,15
11	250	AQ AES 110	9,46
12,5	250	AQ AES 125	10,45
6	250	AQ AES 60 GB	11,85
8	250	AQ AES 80 GB	13,42
10	250	AQ AES 100 GB	14,84
11	250	AQ AES 110 GB	16,23
12,5	250	AQ AES 125 GB	18,15
6	250	AQ AES 60 X	13,27
8	250	AQ AES 80 X	14,27
10	250	AQ AES 100 X	15,29
11	250	AQ AES 110 X	16,30
12,5	250	AQ AES 125 X	17,30

### ALUMINIUM

ROT  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF



GRAU  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

GRAU  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

GRAU  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF

SCHWARZ  
ELOXIERT

SCHWARZ  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF



# alferquadrat

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



SILBERGRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

GRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

ANTHRAZIT  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

KUPFER  
PULVER-  
BESCHICHTET

KUPFER  
ROST  
PULVER-  
BESCHICHTET

KUPFER  
ANTIK  
PULVER-  
BESCHICHTET

BETON  
PULVER-  
BESCHICHTET

### QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ AP 6038	12,85
8	250	AQ AP 8038	13,84
10	250	AQ AP 10038	14,81
11	250	AQ AP 11038	15,81
12,5	250	AQ AP 12538	16,77
6	250	AQ AP 6040	12,85
8	250	AQ AP 8040	13,84
10	250	AQ AP 10040	14,81
11	250	AQ AP 11040	15,81
12,5	250	AQ AP 12540	16,77
6	250	AQ AP 6041	12,85
8	250	AQ AP 8041	13,84
10	250	AQ AP 10041	14,81
11	250	AQ AP 11041	15,81
12,5	250	AQ AP 12541	16,77
6	250	AQ AP 6032	12,85
8	250	AQ AP 8032	13,84
10	250	AQ AP 10032	14,81
11	250	AQ AP 11032	15,81
12,5	250	AQ AP 12532	16,77
6	250	AQ AS 6031	18,21
8	250	AQ AS 8031	19,49
10	250	AQ AS 10031	20,89
11	250	AQ AS 11031	22,28
12,5	250	AQ AS 12531	23,64
6	250	AQ AS 6030	18,21
8	250	AQ AS 8030	19,49
10	250	AQ AS 10030	20,89
11	250	AQ AS 11030	22,28
12,5	250	AQ AS 12530	23,64
6	250	AQ AS 6033	18,21
8	250	AQ AS 8033	19,49
10	250	AQ AS 10033	20,89
11	250	AQ AS 11033	22,28
12,5	250	AQ AS 12533	23,64



## QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ AP 6034	15,98
8	250	AQ AP 8034	17,19
10	250	AQ AP 10034	18,41
11	250	AQ AP 11034	19,63
12,5	250	AQ AP 12534	20,82
<hr/>			
6	250	AQ AP 6035	15,98
8	250	AQ AP 8035	17,19
10	250	AQ AP 10035	18,41
11	250	AQ AP 11035	19,63
12,5	250	AQ AP 12535	20,82
<hr/>			
6	250	AQ AP 6036	15,98
8	250	AQ AP 8036	17,19
10	250	AQ AP 10036	18,41
11	250	AQ AP 11036	19,63
12,5	250	AQ AP 12536	20,82
<hr/>			
6	250	AQ AP 6037	15,98
8	250	AQ AP 8037	17,19
10	250	AQ AP 10037	18,41
11	250	AQ AP 11037	19,63
12,5	250	AQ AP 12537	20,82
<hr/>			
6	250	AQ AP 6039	15,98
8	250	AQ AP 8039	17,19
10	250	AQ AP 10039	18,41
11	250	AQ AP 11039	19,63
12,5	250	AQ AP 12539	20,82
<hr/>			
6	250	AQ AP 6042	14,43
8	250	AQ AP 8042	15,51
10	250	AQ AP 10042	16,60
11	250	AQ AP 11042	17,71
12,5	250	AQ AP 12542	18,79
<hr/>			
6	250	AQ AP 6043	14,43
8	250	AQ AP 8043	15,51
10	250	AQ AP 10043	16,60
11	250	AQ AP 11043	17,71
12,5	250	AQ AP 12543	18,79

## ALUMINIUM

DOLOMIT  
PULVER-  
BESCHICHTET

SAND  
PULVER-  
BESCHICHTET

QUARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET

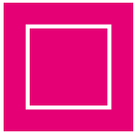
KIESEL  
PULVER-  
BESCHICHTET

BASALT  
PULVER-  
BESCHICHTET

TON  
PULVER-  
BESCHICHTET

TERRA  
PULVER-  
BESCHICHTET





# alferquadrat

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



SCHLAMM  
PULVER-  
BESCHICHTET

UMBRA  
PULVER-  
BESCHICHTET

SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT  
**NEU**

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET

### QUADRAT-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ AP 6044	14,43
8	250	AQ AP 8044	15,51
10	250	AQ AP 10044	16,60
11	250	AQ AP 11044	17,71
12,5	250	AQ AP 12544	18,79
6	250	AQ AP 6045	14,43
8	250	AQ AP 8045	15,51
10	250	AQ AP 10045	16,60
11	250	AQ AP 11045	17,71
12,5	250	AQ AP 12545	18,79
6	250	AQ AP 6050	10,28
8	250	AQ AP 8050	11,07
10	250	AQ AP 10050	11,85
11	250	AQ AP 11050	12,65
12,5	250	AQ AP 12550	13,42
6	250	AQ AP 6010	7,47
8	250	AQ AP 8010	7,90
10	250	AQ AP 10010	8,33
11	250	AQ AP 11010	9,57
12,5	250	AQ AP 12510	9,90

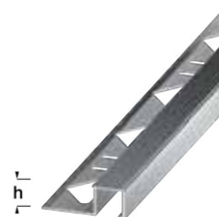
## QUADRAT-PROFIL

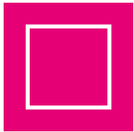
VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AQ MC 60	<b>34,19</b>
8	250	AQ MC 80	<b>34,71</b>
10	250	AQ MC 100	<b>36,43</b>
11	250	AQ MC 110	<b>38,15</b>
12,5	250	AQ MC 125	<b>39,60</b>

VERCHROMT

MESSING





# alferquadr

## QUADRAT-PROFILE

**EDELSTAHL  
V2A**



**GLÄNZEND**

**POLIERT**

**GEBÜRSTET  
(240K)**

### ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister €/Stk.	ProPack	
			€/Set	€/Stk.
6	AQ E 60-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
7	AQ E 70-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
8	AQ E 80-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
9	AQ E 90-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
10	AQ E 100-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
11	AQ E 110-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
12,5	AQ E 125-E	13,39	<b>361,80</b>	12,06
<hr/>				
6	AQ E 60 P-E	16,10		
8	AQ E 80 P-E	16,10		
9	AQ E 90 P-E	16,10		
10	AQ E 100 P-E	16,10		
11	AQ E 110 P-E	16,10		
12,5	AQ E 125 P-E	16,10		
<hr/>				
6	AQ E 60 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49
7	AQ E 70 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49
8	AQ E 80 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49
9	AQ E 90 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49
10	AQ E 100 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49
11	AQ E 110 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49
12,5	AQ E 125 GB-E	16,10	<b>434,70</b>	14,49

## ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
4,5	AQ AE 45-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
6	AQ AE 60-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
8	AQ AE 80-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
9	AQ AE 90-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
10	AQ AE 100-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
11	AQ AE 110-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
12,5	AQ AE 125-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57

6	AQ AE 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36
8	AQ AE 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36
10	AQ AE 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36
11	AQ AE 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36
12,5	AQ AE 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36

4,5	AQ AESC 45-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
6	AQ AESC 60-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
8	AQ AESC 80-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
10	AQ AESC 100-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
11	AQ AESC 110-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57
12,5	AQ AESC 125-E	<b>7,58</b>	3,79	<b>107,10</b>	3,57

6	AQ AESC 60 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
8	AQ AESC 80 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
10	AQ AESC 100 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
11	AQ AESC 110 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
12,5	AQ AESC 125 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97

6	AQ AEI 60 G-E	<b>9,32</b>	4,66
8	AQ AEI 80 G-E	<b>9,32</b>	4,66
10	AQ AEI 100 G-E	<b>9,32</b>	4,66
11	AQ AEI 110 G-E	<b>9,32</b>	4,66
12,5	AQ AEI 125 G-E	<b>9,32</b>	4,66

6	AQ AEI 60-E	<b>12,72</b>	6,36
8	AQ AEI 80-E	<b>12,72</b>	6,36
10	AQ AEI 100-E	<b>12,72</b>	6,36
11	AQ AEI 110-E	<b>12,72</b>	6,36
12,5	AQ AEI 125-E	<b>12,72</b>	6,36

6	AQ AEI 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36
8	AQ AEI 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36
10	AQ AEI 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36
11	AQ AEI 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36
12,5	AQ AEI 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36

SILBER  
ELOXIERT

ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF

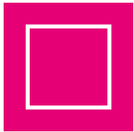
CHROM  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

ICE  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

ICE  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

ICE  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF



# alferquadr

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



### TITAN ELOXIERT

### TITAN ELOXIERT HOCHGLÄNZEND

### TITAN ELOXIERT HOCHGLÄNZEND GEBÜRSTET

### TITAN ELOXIERT KREUZSCHLIFF

### CHAMPAGNER ELOXIERT

### CHAMPAGNER ELOXIERT KREUZSCHLIFF

### GOLD ELOXIERT HOCHGLÄNZEND

### ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AQ AET 60-E	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
8	AQ AET 80-E	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
10	AQ AET 100-E	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
11	AQ AET 110-E	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
12,5	AQ AET 125-E	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
6	AQ AET 60 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
8	AQ AET 80 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
10	AQ AET 100 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
11	AQ AET 110 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
12,5	AQ AET 125 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
6	AQ AET 60 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AET 80 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AET 100 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AET 110 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AET 125 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
6	AQ AET 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AET 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AET 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AET 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AET 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
6	AQ AEC 60-E	<b>8,34</b>	4,17		
8	AQ AEC 80-E	<b>8,34</b>	4,17		
10	AQ AEC 100-E	<b>8,34</b>	4,17		
11	AQ AEC 110-E	<b>8,34</b>	4,17		
12,5	AQ AEC 125-E	<b>8,34</b>	4,17		
6	AQ AEC 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEC 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEC 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEC 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEC 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
6	AQ AEG 60 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
8	AQ AEG 80 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
10	AQ AEG 100 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
11	AQ AEG 110 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
12,5	AQ AEG 125 G-E	<b>9,32</b>	4,66		

## ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AQ AEG 60 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEG 80 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEG 100 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEG 110 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEG 125 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
<hr/>					
6	AQ AEG 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEG 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEG 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEG 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEG 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
<hr/>					
6	AQ AEK 60 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
8	AQ AEK 80 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
10	AQ AEK 100 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
11	AQ AEK 110 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
12,5	AQ AEK 125 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
<hr/>					
6	AQ AEK 60 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEK 80 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEK 100 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEK 110 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEK 125 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
<hr/>					
6	AQ AEK 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEK 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEK 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEK 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEK 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
<hr/>					
6	AQ AER 60 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
8	AQ AER 80 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
10	AQ AER 100 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
11	AQ AER 110 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
12,5	AQ AER 125 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
<hr/>					
6	AQ AER 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AER 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AER 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AER 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AER 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		

### ALUMINIUM

**GOLD  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET**



**GOLD  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**

**KUPFER  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND**

**KUPFER  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET**

**KUPFER  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**

**ROT  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND**

**ROT  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**



# alferquadrat

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



**GRAU  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND**

**GRAU  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET**

**GRAU  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**

**SCHWARZ  
ELOXIERT**

**SCHWARZ  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET**

**SCHWARZ  
ELOXIERT  
KREUZSCHLIFF**

**SILBERGRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC**

### ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AQ AEGR 60 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
8	AQ AEGR 80 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
10	AQ AEGR 100 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
11	AQ AEGR 110 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
12,5	AQ AEGR 125 G-E	<b>9,32</b>	4,66		
6	AQ AEGR 60 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEGR 80 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEGR 100 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEGR 110 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEGR 125 GGB-E	<b>12,72</b>	6,36		
6	AQ AEGR 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AEGR 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AEGR 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AEGR 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AEGR 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
6	AQ AES 60-E	<b>8,80</b>	4,40		
8	AQ AES 80-E	<b>8,80</b>	4,40		
10	AQ AES 100-E	<b>8,80</b>	4,40		
11	AQ AES 110-E	<b>8,80</b>	4,40		
12,5	AQ AES 125-E	<b>8,80</b>	4,40		
6	AQ AES 60 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
8	AQ AES 80 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
10	AQ AES 100 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
11	AQ AES 110 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
12,5	AQ AES 125 GB-E	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
6	AQ AES 60 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
8	AQ AES 80 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
10	AQ AES 100 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
11	AQ AES 110 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
12,5	AQ AES 125 X-E	<b>12,72</b>	6,36		
6	AQ AP 6038-E	<b>12,32</b>	6,16		
8	AQ AP 8038-E	<b>12,32</b>	6,16		
10	AQ AP 10038-E	<b>12,32</b>	6,16		
11	AQ AP 11038-E	<b>12,32</b>	6,16		
12,5	AQ AP 12538-E	<b>12,32</b>	6,16		

## ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AQ AP 6040-E	<b>12,32</b>	6,16		
8	AQ AP 8040-E	<b>12,32</b>	6,16		
10	AQ AP 10040-E	<b>12,32</b>	6,16		
11	AQ AP 11040-E	<b>12,32</b>	6,16		
12,5	AQ AP 12540-E	<b>12,32</b>	6,16		
<hr/>					
6	AQ AP 6041-E	<b>12,32</b>	6,16		
8	AQ AP 8041-E	<b>12,32</b>	6,16		
10	AQ AP 10041-E	<b>12,32</b>	6,16		
11	AQ AP 11041-E	<b>12,32</b>	6,16		
12,5	AQ AP 12541-E	<b>12,32</b>	6,16		
<hr/>					
6	AQ AP 6032-E	<b>12,32</b>	6,16		
8	AQ AP 8032-E	<b>12,32</b>	6,16		
10	AQ AP 10032-E	<b>12,32</b>	6,16		
11	AQ AP 11032-E	<b>12,32</b>	6,16		
12,5	AQ AP 12532-E	<b>12,32</b>	6,16		
<hr/>					
6	AQ AP 6034-E	<b>15,30</b>	7,65		
8	AQ AP 8034-E	<b>15,30</b>	7,65		
10	AQ AP 10034-E	<b>15,30</b>	7,65		
11	AQ AP 11034-E	<b>15,30</b>	7,65		
12,5	AQ AP 12534-E	<b>15,30</b>	7,65		
<hr/>					
6	AQ AP 6035-E	<b>15,30</b>	7,65		
8	AQ AP 8035-E	<b>15,30</b>	7,65		
10	AQ AP 10035-E	<b>15,30</b>	7,65		
11	AQ AP 11035-E	<b>15,30</b>	7,65		
12,5	AQ AP 12535-E	<b>15,30</b>	7,65		
<hr/>					
6	AQ AP 6036-E	<b>15,30</b>	7,65		
8	AQ AP 8036-E	<b>15,30</b>	7,65		
10	AQ AP 10036-E	<b>15,30</b>	7,65		
11	AQ AP 11036-E	<b>15,30</b>	7,65		
12,5	AQ AP 12536-E	<b>15,30</b>	7,65		
<hr/>					
6	AQ AP 6037-E	<b>15,30</b>	7,65		
8	AQ AP 8037-E	<b>15,30</b>	7,65		
10	AQ AP 10037-E	<b>15,30</b>	7,65		
11	AQ AP 11037-E	<b>15,30</b>	7,65		
12,5	AQ AP 12537-E	<b>15,30</b>	7,65		

**GRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC**

**ALUMINIUM**



**ANTHRAZIT  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC**

**KUPFER  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**DOLOMIT  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**SAND  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**QUARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**KIESEL  
PULVER-  
BESCHICHTET**



# alferquadr

## QUADRAT-PROFILE

### ALUMINIUM



**BASALT  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**KUPFER  
ROST  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**KUPFER  
ANTIK  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**BETON  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**TON  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**TERRA  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**SCHLAMM  
PULVER-  
BESCHICHTET**

### ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AQ AP 6039-E	<b>15,30</b>	7,65		
8	AQ AP 8039-E	<b>15,30</b>	7,65		
10	AQ AP 10039-E	<b>15,30</b>	7,65		
11	AQ AP 11039-E	<b>15,30</b>	7,65		
12,5	AQ AP 12539-E	<b>15,30</b>	7,65		
6	AQ AS 6031-E	<b>16,82</b>	8,41		
8	AQ AS 8031-E	<b>16,82</b>	8,41		
10	AQ AS 10031-E	<b>16,82</b>	8,41		
11	AQ AS 11031-E	<b>16,82</b>	8,41		
12,5	AQ AS 12531-E	<b>16,82</b>	8,41		
6	AQ AS 6030-E	<b>16,82</b>	8,41		
8	AQ AS 8030-E	<b>16,82</b>	8,41		
10	AQ AS 10030-E	<b>16,82</b>	8,41		
11	AQ AS 11030-E	<b>16,82</b>	8,41		
12,5	AQ AS 12530-E	<b>16,82</b>	8,41		
6	AQ AS 6033-E	<b>16,82</b>	8,41		
8	AQ AS 8033-E	<b>16,82</b>	8,41		
10	AQ AS 10033-E	<b>16,82</b>	8,41		
11	AQ AS 11033-E	<b>16,82</b>	8,41		
12,5	AQ AS 12533-E	<b>16,82</b>	8,41		
6	AQ AP 6042-E	<b>13,82</b>	6,91		
8	AQ AP 8042-E	<b>13,82</b>	6,91		
10	AQ AP 10042-E	<b>13,82</b>	6,91		
11	AQ AP 11042-E	<b>13,82</b>	6,91		
12,5	AQ AP 12542-E	<b>13,82</b>	6,91		
6	AQ AP 6043-E	<b>13,82</b>	6,91		
8	AQ AP 8043-E	<b>13,82</b>	6,91		
10	AQ AP 10043-E	<b>13,82</b>	6,91		
11	AQ AP 11043-E	<b>13,82</b>	6,91		
12,5	AQ AP 12543-E	<b>13,82</b>	6,91		
6	AQ AP 6044-E	<b>13,82</b>	6,91		
8	AQ AP 8044-E	<b>13,82</b>	6,91		
10	AQ AP 10044-E	<b>13,82</b>	6,91		
11	AQ AP 11044-E	<b>13,82</b>	6,91		
12,5	AQ AP 12544-E	<b>13,82</b>	6,91		

## ECKSTÜCK QUADRAT

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AQ AP 6045-E	<b>13,82</b>	6,91		
8	AQ AP 8045-E	<b>13,82</b>	6,91		
10	AQ AP 10045-E	<b>13,82</b>	6,91		
11	AQ AP 11045-E	<b>13,82</b>	6,91		
12,5	AQ AP 12545-E	<b>13,82</b>	6,91		
<hr/>					
6	AQ AP 6050-E	<b>11,09</b>	5,54		
8	AQ AP 8050-E	<b>11,09</b>	5,54		
10	AQ AP 10050-E	<b>11,09</b>	5,54		
11	AQ AP 11050-E	<b>11,09</b>	5,54		
12,5	AQ AP 12550-E	<b>11,09</b>	5,54		
<hr/>					
6	AQ AP 6010-E	<b>7,82</b>	3,91		
8	AQ AP 8010-E	<b>7,82</b>	3,91		
10	AQ AP 10010-E	<b>7,82</b>	3,91		
11	AQ AP 11010-E	<b>7,82</b>	3,91		
12,5	AQ AP 12510-E	<b>7,82</b>	3,91		

## ECKSTÜCK QUADRAT

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe h (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
6	AQ MC 60-E	<b>24,71</b>
8	AQ MC 80-E	<b>24,71</b>
10	AQ MC 100-E	<b>24,71</b>
11	AQ MC 110-E	<b>24,71</b>
12,5	AQ MC 125-E	<b>24,71</b>

**UMBRA  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**ALUMINIUM**



**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT  
NEU**

**WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**VERCHROMT**

**MESSING**





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### **Abgerundete Außenkanten – besonders sicher und elegant.**

Der symmetrische Querschnitt von alfercircle gibt Belägen einen sanften Übergang oder Abschluss. Weniger markant als die anderen Serien, tritt alfercircle in den Hintergrund und überlässt dem Belag die Hauptrolle. Mit den passenden Innenecken wird der Look komplettiert.

Die dezent gerundeten Wandaußenecken sehen nicht nur klasse aus, sie verringern auch die Gefahr von Kratzern beim Anstoßen. alfercircle – eine runde Sache in Edelstahl, Aluminium oder Kunststoff.

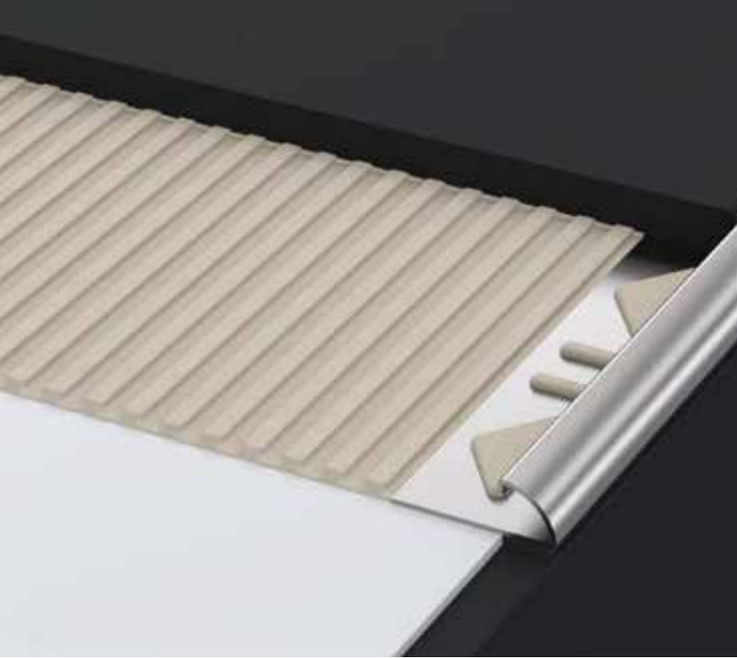






# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE



### Anwendung Viertelkreis-Profil

alfercircle – Das geschlossene Viertelkreis-Profil eignet sich als Wandaußenecke: robuster Schutz für die Fliesenkante und Designelement in einem.

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



### VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC E 60	<b>13,31</b>
	300	AC E 60	<b>13,31</b>
8	250	AC E 80	<b>13,94</b>
	300	AC E 80	<b>13,94</b>
10	250	AC E 100	<b>14,68</b>
	300	AC E 100	<b>14,68</b>
11	250	AC E 110	<b>15,34</b>
	300	AC E 110	<b>15,34</b>
12,5	250	AC E 125	<b>16,01</b>
	300	AC E 125	<b>16,01</b>

## VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC E 60 P	<b>19,86</b>
	300	AC E 60 P	<b>19,86</b>
8	250	AC E 80 P	<b>20,43</b>
	300	AC E 80 P	<b>20,43</b>
10	250	AC E 100 P	<b>21,00</b>
	300	AC E 100 P	<b>21,00</b>
11	250	AC E 110 P	<b>21,72</b>
	300	AC E 110 P	<b>21,72</b>
12,5	250	AC E 125 P	<b>21,87</b>
	300	AC E 125 P	<b>21,87</b>
<hr/>			
6	250	AC E 60 GB	<b>19,86</b>
	300	AC E 60 GB	<b>19,86</b>
8	250	AC E 80 GB	<b>20,43</b>
	300	AC E 80 GB	<b>20,43</b>
10	250	AC E 100 GB	<b>21,00</b>
	300	AC E 100 GB	<b>21,00</b>
11	250	AC E 110 GB	<b>21,72</b>
	300	AC E 110 GB	<b>21,72</b>
12,5	250	AC E 125 GB	<b>21,87</b>
	300	AC E 125 GB	<b>21,87</b>

## VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC E4 60	<b>15,57</b>
8	250	AC E4 80	<b>16,33</b>
10	250	AC E4 100	<b>17,16</b>
11	250	AC E4 110	<b>17,94</b>
12,5	250	AC E4 125	<b>18,71</b>

POLIERT

**EDELSTAHL  
V2A**



GEBÜRSTET  
(240K)

**EDELSTAHL  
V4A**





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### ALUMINIUM



### SILBER ELOXIERT

### CHROM ELOXIERT

### CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

### TITAN ELOXIERT

### TITAN ELOXIERT HOCHGLÄNZEND

### VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC AE 60	<b>5,56</b>
	300	AC AE 60	<b>5,56</b>
8	250	AC AE 80	<b>6,10</b>
	300	AC AE 80	<b>6,10</b>
10	250	AC AE 100	<b>6,52</b>
	300	AC AE 100	<b>6,52</b>
11	250	AC AE 110	<b>6,92</b>
	300	AC AE 110	<b>6,92</b>
12,5	250	AC AE 125	<b>7,32</b>
	300	AC AE 125	<b>7,32</b>
<hr/>			
6	250	AC AESC 60	<b>9,17</b>
8	250	AC AESC 80	<b>10,32</b>
10	250	AC AESC 100	<b>10,61</b>
11	250	AC AESC 110	<b>11,18</b>
12,5	250	AC AESC 125	<b>11,75</b>
<hr/>			
6	250	AC AESC 60 GB	<b>9,64</b>
8	250	AC AESC 80 GB	<b>10,80</b>
10	250	AC AESC 100 GB	<b>11,14</b>
11	250	AC AESC 110 GB	<b>11,75</b>
12,5	250	AC AESC 125 GB	<b>12,33</b>
<hr/>			
6	250	AC AET 60	<b>6,48</b>
8	250	AC AET 80	<b>6,64</b>
10	250	AC AET 100	<b>7,00</b>
11	250	AC AET 110	<b>7,09</b>
12,5	250	AC AET 125	<b>7,24</b>
<hr/>			
6	250	AC AET 60 G	<b>11,49</b>
8	250	AC AET 80 G	<b>12,39</b>
10	250	AC AET 100 G	<b>13,73</b>
11	250	AC AET 110 G	<b>14,33</b>
12,5	250	AC AET 125 G	<b>14,94</b>

## VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC AET 60 GGB	<b>12,07</b>
8	250	AC AET 80 GGB	<b>13,02</b>
10	250	AC AET 100 GGB	<b>14,40</b>
11	250	AC AET 110 GGB	<b>15,03</b>
12,5	250	AC AET 125 GGB	<b>15,69</b>
<hr/>			
6	250	AC AEC 60	<b>6,48</b>
8	250	AC AEC 80	<b>6,64</b>
10	250	AC AEC 100	<b>7,00</b>
11	250	AC AEC 110	<b>7,09</b>
12,5	250	AC AEC 125	<b>7,24</b>
<hr/>			
6	250	AC AEG 60	<b>6,48</b>
8	250	AC AEG 80	<b>6,64</b>
10	250	AC AEG 100	<b>7,00</b>
11	250	AC AEG 110	<b>7,09</b>
12,5	250	AC AEG 125	<b>7,24</b>
<hr/>			
6	250	AC AES 60 GB	<b>11,85</b>
8	250	AC AES 80 GB	<b>13,42</b>
10	250	AC AES 100 GB	<b>14,84</b>
11	250	AC AES 110 GB	<b>16,23</b>
12,5	250	AC AES 125 GB	<b>18,15</b>

**TITAN**  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

**ALUMINIUM**



**CHAMPAGNER**  
ELOXIERT

**GOLD**  
ELOXIERT

**SCHWARZ**  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### ALUMINIUM



#### WEISS PULVER- BESCHICHTET

### VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC AP 6010	<b>6,84</b>
	300	AC AP 6010	<b>6,84</b>
8	250	AC AP 8010	<b>7,56</b>
	300	AC AP 8010	<b>7,56</b>
10	250	AC AP 10010	<b>8,24</b>
	300	AC AP 10010	<b>8,24</b>
11	250	AC AP 11010	<b>8,76</b>
	300	AC AP 11010	<b>8,76</b>
12,5	250	AC AP 12510	<b>9,30</b>
	300	AC AP 12510	<b>9,30</b>

#### JASMIN / PERGAMON PULVER- BESCHICHTET

6	250	AC AP 6013	<b>6,84</b>
	300	AC AP 6013	<b>6,84</b>
8	250	AC AP 8013	<b>7,56</b>
	300	AC AP 8013	<b>7,56</b>
10	250	AC AP 10013	<b>8,24</b>
	300	AC AP 10013	<b>8,24</b>
12,5	250	AC AP 12513	<b>9,30</b>
	300	AC AP 12513	<b>9,30</b>

#### BEIGE PULVER- BESCHICHTET

6	250	AC AP 6012	<b>6,84</b>
	300	AC AP 6012	<b>6,84</b>
8	250	AC AP 8012	<b>7,56</b>
	300	AC AP 8012	<b>7,56</b>
10	250	AC AP 10012	<b>8,24</b>
	300	AC AP 10012	<b>8,24</b>
12,5	250	AC AP 12512	<b>9,30</b>
	300	AC AP 12512	<b>9,30</b>

#### MANHATTAN PULVER- BESCHICHTET

6	250	AC AP 6011	<b>6,84</b>
	300	AC AP 6011	<b>6,84</b>
8	250	AC AP 8011	<b>7,56</b>
	300	AC AP 8011	<b>7,56</b>
10	250	AC AP 10011	<b>8,24</b>
	300	AC AP 10011	<b>8,24</b>
11	250	AC AP 11011	<b>8,76</b>
	300	AC AP 11011	<b>8,76</b>
12,5	250	AC AP 12511	<b>9,30</b>
	300	AC AP 12511	<b>9,30</b>

#### SCHWARZ PULVER- BESCHICHTET

6	250	AC AP 6014	<b>6,84</b>
8	250	AC AP 8014	<b>7,56</b>
10	250	AC AP 10014	<b>8,24</b>
12,5	250	AC AP 12514	<b>9,30</b>

## VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC P 6010	<b>2,03</b>
	300	AC P 6010	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8010	<b>2,36</b>
	300	AC P 8010	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10010	<b>2,58</b>
	300	AC P 10010	<b>2,58</b>
11	250	AC P 11010	<b>2,66</b>
	300	AC P 11010	<b>2,66</b>
12,5	250	AC P 12510	<b>2,78</b>
	300	AC P 12510	<b>2,78</b>
6	250	AC P 6022	<b>3,05</b>
8	250	AC P 8022	<b>3,34</b>
10	250	AC P 10022	<b>3,56</b>
11	250	AC P 11022	<b>3,67</b>
12,5	250	AC P 12522	<b>3,76</b>
6	250	AC P 6013	<b>2,03</b>
	300	AC P 6013	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8013	<b>2,36</b>
	300	AC P 8013	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10013	<b>2,58</b>
	300	AC P 10013	<b>2,58</b>
12,5	250	AC P 12513	<b>2,78</b>
	300	AC P 12513	<b>2,78</b>
6	250	AC P 6024	<b>3,05</b>
8	250	AC P 8024	<b>3,34</b>
10	250	AC P 10024	<b>3,56</b>
12,5	250	AC P 12524	<b>3,76</b>
6	250	AC P 6012	<b>2,03</b>
	300	AC P 6012	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8012	<b>2,36</b>
	300	AC P 8012	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10012	<b>2,58</b>
	300	AC P 10012	<b>2,58</b>
6	250	AC P 6011	<b>2,03</b>
	300	AC P 6011	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8011	<b>2,36</b>
	300	AC P 8011	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10011	<b>2,58</b>
	300	AC P 10011	<b>2,58</b>
12,5	250	AC P 12511	<b>2,78</b>
	300	AC P 12511	<b>2,78</b>

WEISS

KUNSTSTOFF



WEISS  
GLÄNZEND

JASMIN /  
PERGAMON

JASMIN /  
PERGAMON  
GLÄNZEND

BEIGE

MANHATTAN

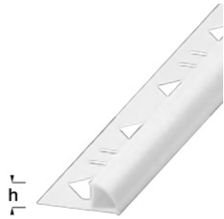




# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### KUNSTSTOFF



### MANHATTAN GLÄNZEND

### DUNKELGRAU

### TAUPE

### SCHWARZ

### SCHWARZ GLÄNZEND

### VIERTELKREIS-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AC P 6023	<b>3,05</b>
	300	AC P 6023	<b>3,05</b>
8	250	AC P 8023	<b>3,34</b>
	300	AC P 8023	<b>3,34</b>
10	250	AC P 10023	<b>3,56</b>
	300	AC P 10023	<b>3,56</b>
12,5	250	AC P 12523	<b>3,76</b>
	300	AC P 12523	<b>3,76</b>
6	250	AC P 6015	<b>2,03</b>
	300	AC P 6015	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8015	<b>2,36</b>
	300	AC P 8015	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10015	<b>2,58</b>
	300	AC P 10015	<b>2,58</b>
12,5	250	AC P 12515	<b>2,78</b>
	300	AC P 12515	<b>2,78</b>
6	250	AC P 6021	<b>2,03</b>
	300	AC P 6021	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8021	<b>2,36</b>
	300	AC P 8021	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10021	<b>2,58</b>
	300	AC P 10021	<b>2,58</b>
12,5	250	AC P 12521	<b>2,78</b>
	300	AC P 12521	<b>2,78</b>
6	250	AC P 6014	<b>2,03</b>
	300	AC P 6014	<b>2,03</b>
8	250	AC P 8014	<b>2,36</b>
	300	AC P 8014	<b>2,36</b>
10	250	AC P 10014	<b>2,58</b>
	300	AC P 10014	<b>2,58</b>
6	250	AC P 6025	<b>3,05</b>
	300	AC P 6025	<b>3,05</b>
8	250	AC P 8025	<b>3,34</b>
	300	AC P 8025	<b>3,34</b>
10	250	AC P 10025	<b>3,56</b>
	300	AC P 10025	<b>3,56</b>

## AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister €/Stk.	ProPack	
			€/Set	€/Stk.
6	AC E 60-A	13,39	<b>361,80</b>	12,06
8	AC E 80-A	13,39	<b>361,80</b>	12,06
10	AC E 100-A	13,39	<b>361,80</b>	12,06
11	AC E 110-A	13,39	<b>361,80</b>	12,06
12,5	AC E 125-A	13,39	<b>361,80</b>	12,06
<hr/>				
6	AC E 60 P-A	16,10		
8	AC E 80 P-A	16,10		
10	AC E 100 P-A	16,10		
11	AC E 110 P-A	16,10		
12,5	AC E 125 P-A	16,10		
<hr/>				
6	AC E 60 GB-A	16,10	<b>434,70</b>	14,49
8	AC E 80 GB-A	16,10	<b>434,70</b>	14,49
10	AC E 100 GB-A	16,10	<b>434,70</b>	14,49
11	AC E 110 GB-A	16,10	<b>434,70</b>	14,49
12,5	AC E 125 GB-A	16,10	<b>434,70</b>	14,49

## AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister €/Stk.	ProPack	
			€/Set	€/Stk.
6	AC E4 60-A	25,57		
8	AC E4 80-A	25,57		
10	AC E4 100-A	25,57		
11	AC E4 110-A	25,57		
12,5	AC E4 125-A	25,57		

GLÄNZEND

**EDELSTAHL  
V2A**



INOX  
STAINLESS STEEL



POLIERT

GEBÜRSTET  
(240K)

**EDELSTAHL  
V4A**



INOX  
STAINLESS STEEL





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### ALUMINIUM



#### SILBER ELOXIERT

#### CHROM ELOXIERT

#### CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

#### TITAN ELOXIERT

#### TITAN ELOXIERT HOCHGLÄNZEND

### AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC AE 60-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
8	AC AE 80-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
10	AC AE 100-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
11	AC AE 110-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
12,5	AC AE 125-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
6	AC AESC 60-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
8	AC AESC 80-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
10	AC AESC 100-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
11	AC AESC 110-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
12,5	AC AESC 125-A	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
6	AC AESC 60 GB-A	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
8	AC AESC 80 GB-A	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
10	AC AESC 100 GB-A	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
11	AC AESC 110 GB-A	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
12,5	AC AESC 125 GB-A	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
6	AC AET 60-A	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
8	AC AET 80-A	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
10	AC AET 100-A	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
11	AC AET 110-A	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
12,5	AC AET 125-A	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
6	AC AET 60 G-A	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
8	AC AET 80 G-A	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
10	AC AET 100 G-A	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
11	AC AET 110 G-A	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
12,5	AC AET 125 G-A	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35

## AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC AET 60 GGB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
8	AC AET 80 GGB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
10	AC AET 100 GGB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
11	AC AET 110 GGB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
12,5	AC AET 125 GGB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
<hr/>					
6	AC AEC 60-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
8	AC AEC 80-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
10	AC AEC 100-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
11	AC AEC 110-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
12,5	AC AEC 125-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
<hr/>					
6	AC AEG 60-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
8	AC AEG 80-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
10	AC AEG 100-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
11	AC AEG 110-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
12,5	AC AEG 125-A	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
<hr/>					
6	AC AES 60 GB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
8	AC AES 80 GB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
10	AC AES 100 GB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
11	AC AES 110 GB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
12,5	AC AES 125 GB-A	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97

**TITAN**  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

**ALUMINIUM**



**CHAMPAGNER**  
ELOXIERT

**GOLD**  
ELOXIERT

**SCHWARZ**  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### ALUMINIUM



**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**JASMIN /  
PERGAMON  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET**

### AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC AP 6014-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8014-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10014-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12514-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73

6	AC AP 6010-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8010-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10010-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
11	AC AP 11010-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12510-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73

6	AC AP 6013-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8013-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10013-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12513-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73

6	AC AP 6012-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8012-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10012-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12512-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73

6	AC AP 6011-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8011-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10011-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
11	AC AP 11011-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12511-A	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73

## AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC P 6010-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8010-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10010-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
11	AC P 11010-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12510-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6022-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8022-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10022-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
11	AC P 11022-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12522-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6013-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8013-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10013-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12513-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6024-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8024-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10024-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12524-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6012-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8012-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10012-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01

WEISS

KUNSTSTOFF



WEISS  
GLÄNZEND

JASMIN /  
PERGAMON

JASMIN /  
PERGAMON  
GLÄNZEND

BEIGE





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### KUNSTSTOFF



### MANHATTAN

### MANHATTAN GLÄNZEND

### DUNKELGRAU

### TAUPE

### SCHWARZ

### SCHWARZ GLÄNZEND

### AUSSENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC P 6011-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8011-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10011-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12511-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6023-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8023-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10023-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12523-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6015-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8015-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10015-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12515-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6021-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8021-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10021-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12521-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6014-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8014-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10014-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6025-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8025-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10025-A	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01

## INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister €/Stk.	ProPack	
			€/Set	€/Stk.
6	AC E 60-I	13,39	<b>361,80</b>	12,06
8	AC E 80-I	13,39	<b>361,80</b>	12,06
10	AC E 100-I	13,39	<b>361,80</b>	12,06
11	AC E 110-I	13,39	<b>361,80</b>	12,06
12,5	AC E 125-I	13,39	<b>361,80</b>	12,06
<hr/>				
6	AC E 60 P-I	16,10		
8	AC E 80 P-I	16,10		
10	AC E 100 P-I	16,10		
11	AC E 110 P-I	16,10		
12,5	AC E 125 P-I	16,10		
<hr/>				
6	AC E 60 GB-I	16,10	<b>434,70</b>	14,49
8	AC E 80 GB-I	16,10	<b>434,70</b>	14,49
10	AC E 100 GB-I	16,10	<b>434,70</b>	14,49
11	AC E 110 GB-I	16,10	<b>434,70</b>	14,49
12,5	AC E 125 GB-I	16,10	<b>434,70</b>	14,49

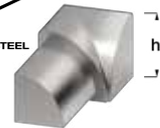
## INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister €/Stk.	ProPack	
			€/Set	€/Stk.
6	AC E4 60-I	25,57		
8	AC E4 80-I	25,57		
10	AC E4 100-I	25,57		
11	AC E4 110-I	25,57		
12,5	AC E4 125-I	25,57		

GLÄNZEND

**EDELSTAHL  
V2A**



POLIERT

GEBÜRSTET  
(240K)

**EDELSTAHL  
V4A**





## INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC AE 60-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
8	AC AE 80-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
10	AC AE 100-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
11	AC AE 110-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
12,5	AC AE 125-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
<hr/>					
6	AC AESC 60-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
8	AC AESC 80-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
10	AC AESC 100-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
11	AC AESC 110-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
12,5	AC AESC 125-I	<b>7,98</b>	3,99	<b>112,80</b>	3,76
<hr/>					
6	AC AESC 60 GB-I	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
8	AC AESC 80 GB-I	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
10	AC AESC 100 GB-I	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
11	AC AESC 110 GB-I	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
12,5	AC AESC 125 GB-I	<b>11,66</b>	5,83	<b>164,70</b>	5,49
<hr/>					
6	AC AET 60-I	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
8	AC AET 80-I	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
10	AC AET 100-I	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
11	AC AET 110-I	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
12,5	AC AET 125-I	<b>8,64</b>	4,32	<b>121,50</b>	4,05
<hr/>					
6	AC AET 60 G-I	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
8	AC AET 80 G-I	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
10	AC AET 100 G-I	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
11	AC AET 110 G-I	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
12,5	AC AET 125 G-I	<b>9,24</b>	4,62	<b>130,50</b>	4,35
<hr/>					
6	AC AET 60 GGB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
8	AC AET 80 GGB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
10	AC AET 100 GGB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
11	AC AET 110 GGB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
12,5	AC AET 125 GGB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97

SILBER  
ELOXIERT

ALUMINIUM



CHROM  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET





# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### ALUMINIUM



### CHAMPAGNER ELOXIERT

### GOLD ELOXIERT

### SCHWARZ ELOXIERT GEBÜRSTET

### INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC AEC 60-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
8	AC AEC 80-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
10	AC AEC 100-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
11	AC AEC 110-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
12,5	AC AEC 125-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
6	AC AEG 60-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
8	AC AEG 80-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
10	AC AEG 100-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
11	AC AEG 110-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
12,5	AC AEG 125-I	<b>8,34</b>	4,17	<b>117,90</b>	3,93
6	AC AES 60 GB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
8	AC AES 80 GB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
10	AC AES 100 GB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
11	AC AES 110 GB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97
12,5	AC AES 125 GB-I	<b>12,72</b>	6,36	<b>179,10</b>	5,97

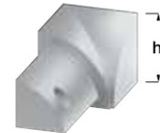
## INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC AP 6014-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8014-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10014-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12514-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
6	AC AP 6010-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8010-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10010-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
11	AC AP 11010-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12510-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
6	AC AP 6013-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8013-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10013-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12513-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
6	AC AP 6012-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8012-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10012-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12512-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
6	AC AP 6011-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
8	AC AP 8011-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
10	AC AP 10011-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
11	AC AP 11011-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73
12,5	AC AP 12511-I	<b>7,94</b>	3,97	<b>111,90</b>	3,73

**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**ALUMINIUM**



**WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**JASMIN /  
PERGAMON  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET**



# alfercircle

## VIERTELKREIS-PROFILE

### KUNSTSTOFF



### WEISS

### WEISS GLÄNZEND

### JASMIN/ PERGAMON

### JASMIN/ PERGAMON GLÄNZEND

### BEIGE

### INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC P 6010-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8010-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10010-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
11	AC P 11010-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12510-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6022-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8022-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10022-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
11	AC P 11022-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12522-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6013-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8013-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10013-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12513-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6024-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8024-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10024-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12524-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
6	AC P 6012-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8012-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10012-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01

## INNENECKE VIERTELKREIS

Blister = 2 Stück, ProPack = 30 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister		ProPack	
		€/Set	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
6	AC P 6011-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8011-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10011-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12511-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6023-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8023-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10023-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12523-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6015-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8015-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10015-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12515-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6021-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8021-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10021-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
12,5	AC P 12521-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6014-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8014-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10014-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
<hr/>					
6	AC P 6025-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
8	AC P 8025-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01
10	AC P 10025-I	<b>4,26</b>	2,13	<b>60,30</b>	2,01

MANHATTAN

**KUNSTSTOFF**



MANHATTAN  
GLÄNZEND

DUNKELGRAU

TAUPE

SCHWARZ

SCHWARZ  
GLÄNZEND





# alfercurve

## BIEGBARE WINKEL-PROFILE

### **Bringen Sie Schwung in die Gestaltung von Fliesenbelägen.**

alfercurve-Profile sind dank ihrer speziellen Stanzung biegsam. Sie passen sich an Ihre individuelle Kurvenführung an. Übergänge mit eleganter Rundung sind problemlos möglich. Die Serie umfasst Profile in den Höhen von 2mm bis 30mm. Werden Sie kreativ mit alfercurve!







# alfercurve

## BIEGBARE WINKEL-PROFILE



### Anwendung biegbares Winkel-Profil

alfercurve – Individuell formbare Winkel-Profile passen sich jeder Raumsituation optimal an. Sie schließen den Belag überall dort ab, wo gerade Abschlüsse unerwünscht sind.

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



INOX  
STAINLESS STEEL

h



### BIEGBARES WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3	250	ACU E 30	<b>12,02</b>
4,5	250	ACU E 45	<b>12,61</b>
6	250	ACU E 60	<b>12,93</b>
8	250	ACU E 80	<b>13,39</b>
9	250	ACU E 90	<b>13,73</b>
10	250	ACU E 100	<b>14,04</b>
11	250	ACU E 110	<b>14,35</b>
12,5	250	ACU E 125	<b>14,63</b>

## BIEGBARES WINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
2	250	ACU A 20	5,47
3	250	ACU A 30	5,57
4,5	250	ACU A 45	5,67
6	250	ACU A 60	5,95
8	250	ACU A 80	6,01
9	250	ACU A 90	6,06
10	250	ACU A 100	6,12
11	250	ACU A 110	6,30
12,5	250	ACU A 125	6,45
15	250	ACU A 150	6,91
17,5	250	ACU A 175	7,15
18,5	250	ACU A 185	7,35
20	250	ACU A 200	7,70
22	250	ACU A 220	8,00
25	250	ACU A 250	8,47
30	250	ACU A 300	8,79
2	250	ACU AE 20	5,51
3	250	ACU AE 30	6,55
4,5	250	ACU AE 45	6,79
6	250	ACU AE 60	7,74
8	250	ACU AE 80	7,84
9	250	ACU AE 90	7,87
10	250	ACU AE 100	7,91
11	250	ACU AE 110	8,09
12,5	250	ACU AE 125	8,29
15	250	ACU AE 150	8,73
6	250	ACU AEG 60	7,84
8	250	ACU AEG 80	7,91
9	250	ACU AEG 90	7,96
10	250	ACU AEG 100	8,00
11	250	ACU AEG 110	8,29
12,5	250	ACU AEG 125	8,56

NATUR

ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

GOLD  
ELOXIERT



# alfercap

## T-PROFILE

### **Die clevere Abdeckung für Dehnfugen und Übergänge zwischen verschiedenen Belagsflächen.**

Keramische Beläge sind ohne Fugen undenkbar. Jedoch stören sie oft die Optik. alfercap-Profile werden in das noch feuchte Silikonbett eingedrückt und verdecken geschickt den Übergang zwischen den Belagsflächen. In vielen angesagten Farben und aus hochwertigen Materialien erhältlich, werden sie zum Designakzent. Die Profile können auch nachträglich eingearbeitet werden. Eine elegante Lösung für Belagstärken ab 6 mm.







# alfercap

## T-PROFILE



### Anwendung T-Profil

alfercap – T-Profile verdecken elegant die Übergänge angrenzender Bodenbeläge. Zur Montage werden sie einfach ins frische Silikon gedrückt.

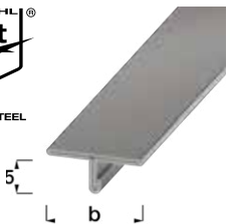
### T-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
14	250	ACA E 14	<b>13,07</b>
	100	ACA E 14	<b>14,37</b>
25	250	ACA E 25	<b>14,92</b>
	100	ACA E 25	<b>16,41</b>
14	250	ACA E 14 GB	<b>17,10</b>
	100	ACA E 14 GB	<b>18,83</b>
25	250	ACA E 25 GB	<b>20,30</b>
	100	ACA E 25 GB	<b>22,33</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



**GEBÜRSTET  
(240K)**

## T-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
14	250	ACA A 14	<b>2,62</b>
	100	ACA A 14	<b>2,86</b>
25	250	ACA A 25	<b>3,10</b>
	100	ACA A 25	<b>3,41</b>
<hr/>			
14	250	ACA AE 14	<b>4,47</b>
	100	ACA AE 14	<b>4,91</b>
25	250	ACA AE 25	<b>5,09</b>
	100	ACA AE 25	<b>5,59</b>
<hr/>			
14	250	ACA AET 14	<b>5,25</b>
	100	ACA AET 14	<b>5,79</b>
25	250	ACA AET 25	<b>7,41</b>
	100	ACA AET 25	<b>8,17</b>
<hr/>			
14	250	ACA AEC 14	<b>5,25</b>
	100	ACA AEC 14	<b>5,79</b>
25	250	ACA AEC 25	<b>7,41</b>
	100	ACA AEC 25	<b>8,17</b>
<hr/>			
14	250	ACA AEB 14	<b>5,25</b>
	100	ACA AEB 14	<b>5,79</b>
25	250	ACA AEB 25	<b>7,41</b>
	100	ACA AEB 25	<b>8,17</b>

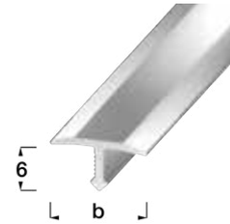
## T-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
14	250	ACA M 14	<b>8,30</b>
	100	ACA M 14	<b>8,92</b>
25	250	ACA M 25	<b>15,21</b>
	100	ACA M 25	<b>16,83</b>
<hr/>			
14	250	ACA MC 14	<b>20,60</b>
	100	ACA MC 14	<b>22,66</b>
25	250	ACA MC 25	<b>23,82</b>
	100	ACA MC 25	<b>26,19</b>

NATUR

**ALUMINIUM**



SILBER  
ELOXIERT

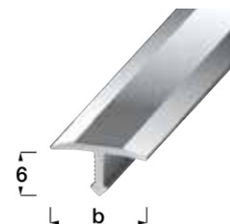
TITAN  
ELOXIERT

CHAMPAGNER  
ELOXIERT

BRONZE  
ELOXIERT

NATUR

**MESSING**



VERCHROMT



# alfercap-round

## ABDECK-PROFILE FÜR RANDFUGEN

---

### **Die Lösung gegen abgenutzte und verschimmelte Silikonfugen in Küche und Bad.**

Die konkaven Profile überdecken elegant die Fugen zwischen Wand und Boden oder Innenecken. Die Montage gelingt spielend, denn das Profil wird einfach in das feuchte Silikon gedrückt. Mit der alfercap-round-Serie werden die Fugen vollständig abgedeckt. Eine Montage ist auch nachträglich möglich. Endlich ist Schluss mit ungepflegten Silikonfugen!







# alfercap-round

## ABDECK-PROFILE FÜR RANDFUGEN



### Anwendung Abdeck-Profil für Randfugen

alfercap-round – Die Abdeck-Profile verdecken clever den Übergang bei Innenecken. Die gekelhten Profile werden einfach ins frische Silikon gedrückt.

### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT

TITAN  
ELOXIERT

CHAMPAGNER  
ELOXIERT

### RANDFUGENABDECK- PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	250	ACR AE 80	<b>6,46</b>
	100	ACR AE 80	<b>7,11</b>
12	250	ACR AE 120	<b>7,58</b>
	100	ACR AE 120	<b>8,34</b>
8	250	ACR AESC 80	<b>6,46</b>
	100	ACR AESC 80	<b>7,11</b>
12	250	ACR AESC 120	<b>7,58</b>
	100	ACR AESC 120	<b>8,34</b>
8	250	ACR AET 80	<b>6,46</b>
	100	ACR AET 80	<b>7,11</b>
12	250	ACR AET 120	<b>7,58</b>
	100	ACR AET 120	<b>8,34</b>
8	250	ACR AEC 80	<b>6,46</b>
	100	ACR AEC 80	<b>7,11</b>
12	250	ACR AEC 120	<b>7,58</b>
	100	ACR AEC 120	<b>8,34</b>

## RANDFUGENABDECK- PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	250	ACR AP 8010	<b>6,77</b>
	100	ACR AP 8010	<b>7,44</b>
12	250	ACR AP 12010	<b>9,18</b>
	100	ACR AP 12010	<b>10,09</b>

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET

ALUMINIUM



## RANDFUGENZUBEHÖR

Bli = Blister mit 2 Innen-, 2 Außenecken und 2 Endkappen

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Bli
8	ACR AE 80-Z	<b>7,86</b>
12	ACR AE 120-Z	<b>7,86</b>
<hr/>		
8	ACR AESC 80-Z	<b>7,86</b>
12	ACR AESC 120-Z	<b>7,86</b>
<hr/>		
8	ACR AET 80-Z	<b>7,86</b>
12	ACR AET 120-Z	<b>7,86</b>
<hr/>		
8	ACR AEC 80-Z	<b>7,86</b>
12	ACR AEC 120-Z	<b>7,86</b>
<hr/>		
8	ACR AP 8010-Z	<b>7,86</b>
12	ACR AP 12010-Z	<b>7,86</b>

SILBER

KUNSTSTOFF

CHROM



TITAN

CHAMPAGNER

WEISS





# alferstep

## TREPPENSTUFEN-PROFILE

**Form trifft Funktion: Stilelement und Sicherheitsfaktor zugleich.**

Stufen schaffen gestalterische Übergänge und gliedern den Raum.  
alferstep vereint die optischen Anforderungen mit den funktionalen Bedürfnissen.  
Treppenstufen-Profile erhöhen die Trittsicherheit und schützen die Kante gleichzeitig gegen mechanische Belastungen.





alferstep



# alferstep

## STUFEN-PROFILE



### Anwendung Florentiner-Profil

alferstep – Neben einem formschönen Abschluss der Stufenkanten sorgen die Stufen-Profile für mehr Trittsicherheit und schützen vor mechanischer Belastung.

**EDELSTAHL  
V2A**



h  
r



**GLÄNZEND**

**GEBÜRSTET  
(240K)**

### FLORENTINER-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	150	ASF E 80	<b>24,18</b>
	250	ASF E 80	<b>24,18</b>
10	150	ASF E 100	<b>25,51</b>
	250	ASF E 100	<b>25,51</b>
11	150	ASF E 110	<b>28,21</b>
	250	ASF E 110	<b>28,21</b>
12,5	150	ASF E 125	<b>30,90</b>
	250	ASF E 125	<b>30,90</b>
8	150	ASF E 80 GB	<b>29,00</b>
	250	ASF E 80 GB	<b>29,00</b>
10	150	ASF E 100 GB	<b>30,60</b>
	250	ASF E 100 GB	<b>30,60</b>
11	150	ASF E 110 GB	<b>33,85</b>
	250	ASF E 110 GB	<b>33,85</b>
12,5	150	ASF E 125 GB	<b>37,07</b>
	250	ASF E 125 GB	<b>37,07</b>

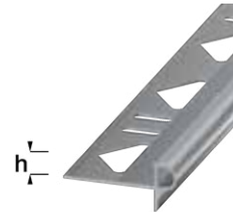
## FLORENTINER-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	150	ASF AE 80	<b>9,89</b>
	250	ASF AE 80	<b>9,89</b>
10	150	ASF AE 100	<b>10,70</b>
	250	ASF AE 100	<b>10,70</b>
11	150	ASF AE 110	<b>11,85</b>
	250	ASF AE 110	<b>11,85</b>
12,5	150	ASF AE 125	<b>12,99</b>
	250	ASF AE 125	<b>12,99</b>
<hr/>			
8	150	ASF AET 80	<b>10,89</b>
	250	ASF AET 80	<b>10,89</b>
10	150	ASF AET 100	<b>11,78</b>
	250	ASF AET 100	<b>11,78</b>
11	150	ASF AET 110	<b>13,03</b>
	250	ASF AET 110	<b>13,03</b>
12,5	150	ASF AET 125	<b>14,31</b>
	250	ASF AET 125	<b>14,31</b>

**SILBER  
ELOXIERT**

**ALUMINIUM**



**TITAN  
ELOXIERT**

alferstep





### METALL- DRUCKGUSS



SILBER

TITAN

### AUSSENECKE FLORENTINER

Blister = 2 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
8	ASF AE 80-A	<b>18,72</b>	9,36
10	ASF AE 100-A	<b>18,72</b>	9,36
11	ASF AE 110-A	<b>18,72</b>	9,36
12,5	ASF AE 125-A	<b>18,72</b>	9,36
<hr/>			
8	ASF AET 80-A	<b>18,72</b>	9,36
10	ASF AET 100-A	<b>18,72</b>	9,36
11	ASF AET 110-A	<b>18,72</b>	9,36
12,5	ASF AET 125-A	<b>18,72</b>	9,36

### METALL- DRUCKGUSS



SILBER

TITAN

### INNENECKE FLORENTINER

Blister = 2 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
8	ASF AE 80-I	<b>18,72</b>	9,36
10	ASF AE 100-I	<b>18,72</b>	9,36
11	ASF AE 110-I	<b>18,72</b>	9,36
12,5	ASF AE 125-I	<b>18,72</b>	9,36
<hr/>			
8	ASF AET 80-I	<b>18,72</b>	9,36
10	ASF AET 100-I	<b>18,72</b>	9,36
11	ASF AET 110-I	<b>18,72</b>	9,36
12,5	ASF AET 125-I	<b>18,72</b>	9,36

## ENDKAPPE LINKS FLORENTINER

Blister = 2 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
8	ASF AE 80-L	<b>11,60</b>	5,80
10	ASF AE 100-L	<b>11,60</b>	5,80
11	ASF AE 110-L	<b>11,60</b>	5,80
12,5	ASF AE 125-L	<b>11,60</b>	5,80
<hr/>			
8	ASF AET 80-L	<b>11,60</b>	5,80
10	ASF AET 100-L	<b>11,60</b>	5,80
11	ASF AET 110-L	<b>11,60</b>	5,80
12,5	ASF AET 125-L	<b>11,60</b>	5,80

## ENDKAPPE RECHTS FLORENTINER

Blister = 2 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
8	ASF AE 80-R	<b>11,60</b>	5,80
10	ASF AE 100-R	<b>11,60</b>	5,80
11	ASF AE 110-R	<b>11,60</b>	5,80
12,5	ASF AE 125-R	<b>11,60</b>	5,80
<hr/>			
8	ASF AET 80-R	<b>11,60</b>	5,80
10	ASF AET 100-R	<b>11,60</b>	5,80
11	ASF AET 110-R	<b>11,60</b>	5,80
12,5	ASF AET 125-R	<b>11,60</b>	5,80

SILBER

**METALL-  
DRUCKGUSS**



TITAN

SILBER

**METALL-  
DRUCKGUSS**



TITAN





# alferstep

## STUFEN-PROFILE



### Anwendung Stufen-Profil alferprostep

alferstep – Das hochwertige Stufen-Profil alferprostep mit speziell profilierter und geprägter Trittfläche wirkt rutschhemmend und bietet optimalen Schutz für die Treppenstufenkanten.

### STUFEN-PROFIL ALFERPROSTEP

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
9	150	ASP E 90	<b>19,54</b>
	250	ASP E 90	<b>19,54</b>
11	150	ASP E 110	<b>20,72</b>
	250	ASP E 110	<b>20,72</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



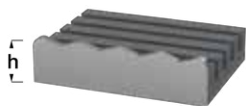
### ENDKAPPE ALFERPROSTEP

Blister = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Bli</b>
9 – 11	ASP E-E	<b>10,32</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



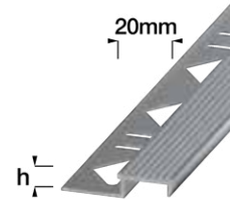
## STUFEN-PROFIL ALFERPROSTEP

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	150	ASP AE 80	<b>8,75</b>
	250	ASP AE 80	<b>8,75</b>
10	150	ASP AE 100	<b>9,10</b>
	250	ASP AE 100	<b>9,10</b>
11	150	ASP AE 110	<b>9,56</b>
	250	ASP AE 110	<b>9,56</b>
12,5	150	ASP AE 125	<b>10,70</b>
	250	ASP AE 125	<b>10,70</b>

**SILBER  
ELOXIERT**

**ALUMINIUM**

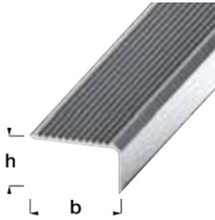


alferstep





**ALUMINIUM**



SILBER  
ELOXIERT

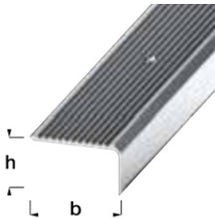
GOLD  
ELOXIERT

**STUFENWINKEL-PROFIL,  
UNGELOCHT**

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

b (mm)	h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
41	23	150	AST AE 41-U	<b>10,97</b>
41	23	250	AST AE 41-U	<b>10,97</b>
41	23	150	AST AEG 41-U	<b>12,32</b>
41	23	250	AST AEG 41-U	<b>12,32</b>

**ALUMINIUM**



SILBER  
ELOXIERT

GOLD  
ELOXIERT

**STUFENWINKEL-PROFIL,  
GELOCHT**

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

b (mm)	h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
41	23	150	AST AE 41	<b>10,97</b>
41	23	250	AST AE 41	<b>10,97</b>
41	23	150	AST AEG 41	<b>12,32</b>
41	23	250	AST AEG 41	<b>12,32</b>

## STUFEN-PROFIL, AUSLAUFEND FÜR EINLEGER 28 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

b (mm)	h (mm)	c (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
56	18	5	150	AST AE 56	<b>20,02</b>
56	18	5	250	AST AE 56	<b>18,24</b>

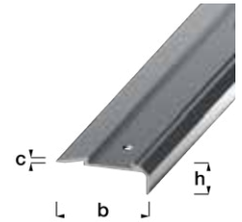
## EINLEGER 28 mm, RUTSCHHEMMEND

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite b (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
28	150	ASE P 2814	<b>3,84</b>
28	250	ASE P 2814	<b>3,84</b>

SILBER  
ELOXIERT

ALUMINIUM



alferstep

SCHWARZ

KUNSTSTOFF





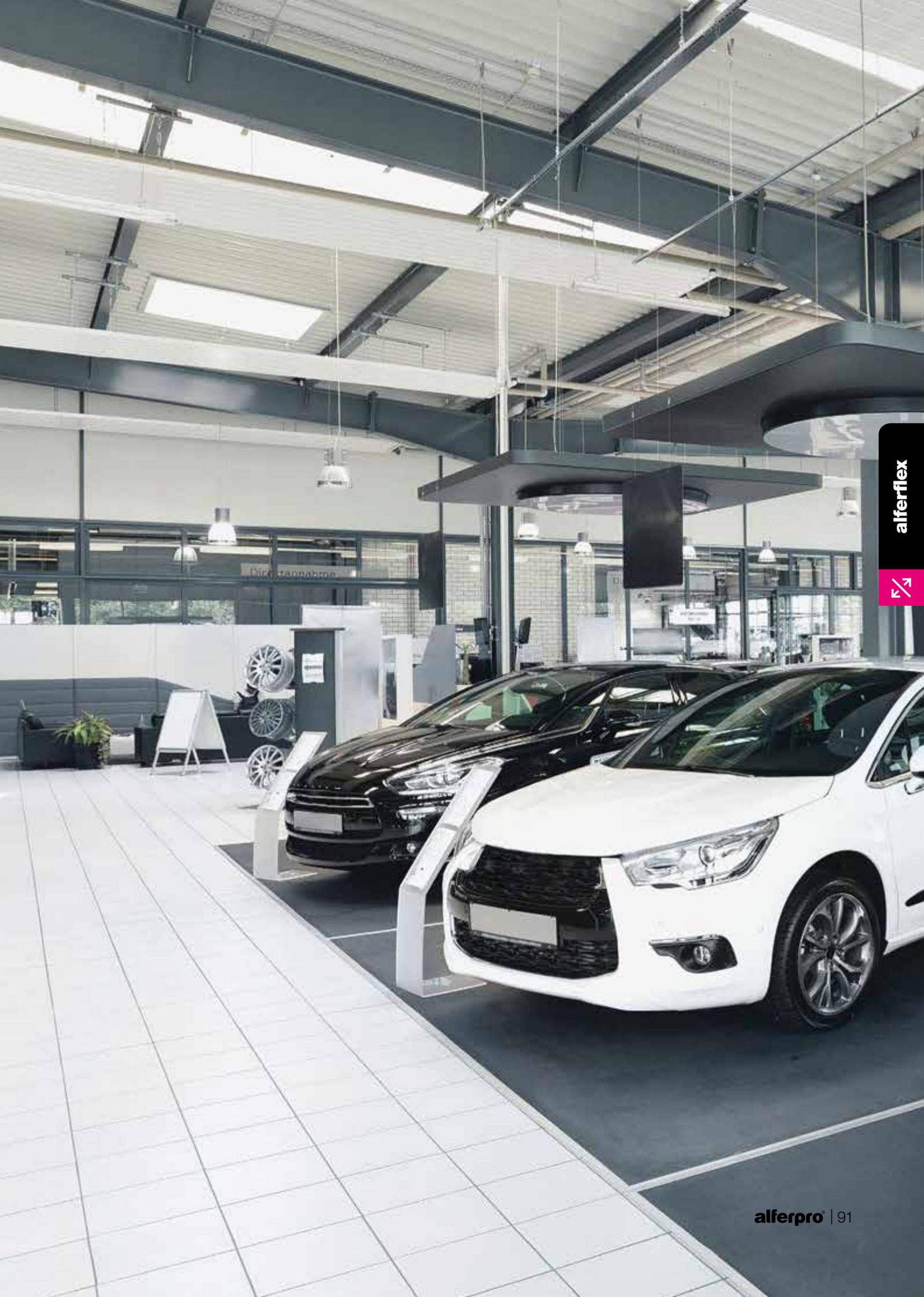
# alferflex

## DEHNFUGEN-PROFILE

**Dezente Optik trotz starker Wirkung. Kaschieren Sie Dehnfugen mit den Profilen von alferpro.**

Dehnfugen zum Ausgleich von Bodenspannungen werden mit alferflex-Profilen überdeckt. So können Risse im Belag von großen Flächen, besonders in öffentlichen oder gewerblichen Räumen, vermieden werden. Um das geschlossene Aussehen einer Fläche so wenig wie möglich zu stören, sind die Dehnfugen-Profile sehr schlank gestaltet. Die Verlegung ist im Dünn- oder Dickbett möglich.





alferflex





# alferflex

## DEHNFUGEN-PROFILE



### Anwendung Dehnfugen-Profil

alferflex – Die Dehnfugen-Profile wurden für die Dünnbettverlegung bei besonders hohen mechanischen Belastungen entwickelt und bieten dauerhaften Schutz vor Spannungsrissen.

**EDELSTAHL  
V2A**

**EPDM-  
EINLAGE**



**GEBÜRSTET  
(240K)**

**DUNKELGRAU**

### DEHNFUGEN-PROFIL FUGENBREITE 10 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3	250	AF E 3015	<b>32,39</b>
4,5	250	AF E 4515	<b>32,39</b>
6	250	AF E 6015	<b>32,39</b>
8	250	AF E 8015	<b>37,23</b>
10	250	AF E 10015	<b>40,97</b>
11	250	AF E 11015	<b>42,70</b>
12,5	250	AF E 12515	<b>43,21</b>
15	250	AF E 15015	<b>50,90</b>
16,5	250	AF E 16515	<b>52,37</b>
17,5	250	AF E 17515	<b>53,88</b>
18,5	250	AF E 18515	<b>53,88</b>
20	250	AF E 20015	<b>56,78</b>
22	250	AF E 22015	<b>59,80</b>
25	250	AF E 25015	<b>62,74</b>
30	250	AF E 30015	<b>68,69</b>

Weitere Einlage-Farben auf Anfrage.

**FÜR SCHWERLAST-  
BEREICHE**

## DEHNFUGEN-PROFIL FUGENBREITE 10 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

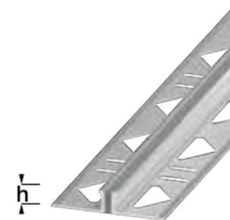
Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
2	250	AF A 2015	<b>18,64</b>
3	250	AF A 3015	<b>18,64</b>
4,5	250	AF A 4515	<b>18,70</b>
6	250	AF A 6015	<b>19,31</b>
8	250	AF A 8015	<b>20,81</b>
10	250	AF A 10015	<b>21,44</b>
11	250	AF A 11015	<b>22,01</b>
12,5	250	AF A 12515	<b>22,80</b>
15	250	AF A 15015	<b>23,95</b>
16,5	250	AF A 16515	<b>25,33</b>
17,5	250	AF A 17515	<b>26,59</b>
18,5	250	AF A 18515	<b>27,94</b>
20	250	AF A 20015	<b>29,77</b>
22	250	AF A 22015	<b>31,01</b>
25	250	AF A 25015	<b>32,29</b>
30	250	AF A 30015	<b>34,32</b>

Weitere Einlage-Farben auf Anfrage.

NATUR  
GEBÜRSTET  
DUNKELGRAU

**ALUMINIUM**

**EPDM-  
EINLAGE**



alferflex





# alferflex

## DEHNFUGEN-PROFILE

**KUNSTSTOFF**

**MANHATTAN**



**DUNKELGRAU**

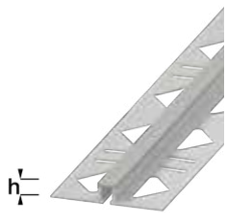
### DEHNFUGEN-PROFIL FUGENBREITE 5 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AF P 6011-5	<b>5,27</b>
8	250	AF P 8011-5	<b>5,37</b>
10	250	AF P 10011-5	<b>5,47</b>
12,5	250	AF P 12511-5	<b>5,61</b>
<hr/>			
6	250	AF P 6015-5	<b>5,27</b>
8	250	AF P 8015-5	<b>5,37</b>
10	250	AF P 10015-5	<b>5,47</b>
12,5	250	AF P 12515-5	<b>5,61</b>

**KUNSTSTOFF**

**BEIGE**



**MANHATTAN**

**DUNKELGRAU**

### DEHNFUGEN-PROFIL FUGENBREITE 8 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
6	250	AF P 6012-8	<b>5,74</b>
8	250	AF P 8012-8	<b>6,02</b>
10	250	AF P 10012-8	<b>6,27</b>
12,5	250	AF P 12512-8	<b>6,41</b>
<hr/>			
6	250	AF P 6011-8	<b>5,74</b>
8	250	AF P 8011-8	<b>6,02</b>
10	250	AF P 10011-8	<b>6,27</b>
12,5	250	AF P 12511-8	<b>6,41</b>
<hr/>			
6	250	AF P 6015-8	<b>5,74</b>
8	250	AF P 8015-8	<b>6,02</b>
10	250	AF P 10015-8	<b>6,27</b>
12,5	250	AF P 12515-8	<b>6,41</b>

## DEHNFUGEN-PROFIL DICKBETT FUGENBREITE 10 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
20	250	AF E 2015-D	<b>40,63</b>
30	250	AF E 3015-D	<b>47,95</b>
40	250	AF E 4015-D	<b>56,50</b>
50	250	AF E 5015-D	<b>68,34</b>
70	250	AF E 7015-D	<b>80,52</b>
80	250	AF E 8015-D	<b>91,83</b>

Weitere Einlage-Farben auf Anfrage.

## DEHNFUGEN-PROFIL DICKBETT FUGENBREITE 10 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
20	250	AF A 2015-D	<b>33,79</b>
30	250	AF A 3015-D	<b>39,77</b>
40	250	AF A 4015-D	<b>46,60</b>
50	250	AF A 5015-D	<b>54,57</b>
70	250	AF A 7015-D	<b>63,42</b>
80	250	AF A 8015-D	<b>74,17</b>

Weitere Einlage-Farben auf Anfrage.

## DEHNFUGEN-PROFIL DICKBETT FUGENBREITE 8 mm

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
30	250	AF P 3015-D	<b>3,78</b>

GEBÜRSTET  
(240K)

DUNKELGRAU

**EDELSTAHL  
V2A**

**EPDM-  
EINLAGE**



h



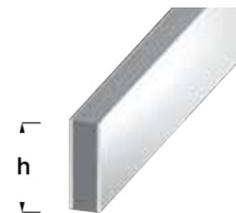
alferflex

NATUR  
GEBÜRSTET

DUNKELGRAU

**ALUMINIUM**

**EPDM-  
EINLAGE**



h

h

h

DUNKELGRAU

**KUNSTSTOFF**



h

h

h



# alferlevel

## RAMPEN-PROFILE

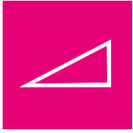
### **Das Schönste im Leben ist die Freiheit. Beseitigen Sie störende Barrieren!**

Bereits kleinste Höhenunterschiede führen im Alltag oft zu erheblichen Einschränkungen. Gerade in öffentlichen Bereichen oder auf Gewerbeflächen stören Unebenheiten die Barrierefreiheit und sollten vermieden werden. Doch bei Alt- und Umbauten ist das oft schwierig einzuhalten.

Mit den Profilen der alferlevel-Serie gleichen Sie Niveau-Unterschiede von bis zu 20mm aus – auch im Außenbereich. Egal ob Hubwagen, Rollstuhl oder Inlineskates, die Profile sind robust und lassen lästige Hindernisse einfach verschwinden.







# alferlevel

## RAMPEN-PROFILE



### Anwendung Rampen-Profil

alferlevel – Die Rampen-Profile schaffen einen stufenlosen Übergang und eignen sich ideal als Anbindung an niedrigere Materialien.

### RAMPEN-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
8	15	250	AL E 80	<b>18,53</b>
10	20	250	AL E 100	<b>20,39</b>
11	22	250	AL E 110	<b>21,48</b>
12,5	25	250	AL E 125	<b>22,60</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



## RAMPEN-PROFIL

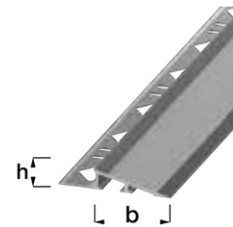
VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
11	45	250	AL A 110	<b>19,39</b>
12,5	50	250	AL A 125	<b>22,04</b>
15	57	250	AL A 150	<b>24,21</b>
20	64	250	AL A 200	<b>25,99</b>
<hr/>				
11	45	250	AL AE 110	<b>26,61</b>
12,5	50	250	AL AE 125	<b>29,24</b>
15	57	250	AL AE 150	<b>31,47</b>
20	64	250	AL AE 200	<b>34,66</b>

NATUR

**ALUMINIUM**

SILBER  
ELOXIERT





# alfercorner

## KANTENSCHUTZ-PROFILE

---

**Stabile und saubere Kanten für Fliesenbeläge, verputzte oder tapezierte Wände.**

Schluss mit ausgebrochenen Kanten. Die Profile aus der alfercorner-Serie schützen Wandkanten dauerhaft vor Stößen. Ideal in hochfrequentierten Bereichen wie Fluren und öffentlichen Räumen. Dank zeitlosem Design und vielen Varianten finden Sie für jeden Einsatzbereich den passenden Schutz: Profile zur Montage im Fliesenbett oder zum nachträglichen Ergänzen, einfach, dreifach und fünffach gekantet, aus Edelstahl oder Aluminium.



02

200 - 206 >





# alfercorner

## KANTENSCHUTZ-PROFILE



### Anwendung Kantenschutz-Profil einfliesbar

alfercorner – Die Profile bieten optimalen Schutz für stark beanspruchte Fliesenkanten und sind ideal in öffentlichen und gewerblichen Räumen. Die Montage erfolgt beim Verlegen direkt im Fliesenbett.

### KANTENSCHUTZ-PROFIL EINFLIESBAR

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	300	ACO E 80	<b>35,39</b>
	200	ACO E 80	<b>35,39</b>
10	300	ACO E 100	<b>36,89</b>
	200	ACO E 100	<b>36,89</b>
8	300	ACO E 80 GB	<b>36,53</b>
	200	ACO E 80 GB	<b>36,53</b>
10	300	ACO E 100 GB	<b>38,00</b>
	200	ACO E 100 GB	<b>38,00</b>

### KANTENSCHUTZ-PROFIL EINFLIESBAR

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	300	ACO E4 80	<b>41,40</b>
	200	ACO E4 80	<b>41,40</b>
10	300	ACO E4 100	<b>43,13</b>
	200	ACO E4 100	<b>43,13</b>

#### EDELSTAHL V2A

GLÄNZEND



GEBÜRSTET  
(240K)

#### EDELSTAHL V4A



## Anwendung Kantenschutz 1-fach

alfercorner – Das 1-fach gekantete Eckschutz-Profil aus Edelstahl oder Aluminium wird nachträglich direkt auf den Fliesenbelag geklebt.

## KANTENSCHUTZ-PROFIL 1-FACH GEKANTET

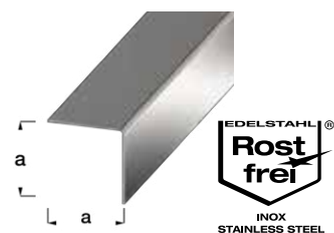
VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß <b>a</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
10	300	ACO E 10-1	<b>10,75</b>
	200	ACO E 10-1	<b>10,75</b>
15	300	ACO E 15-1	<b>10,75</b>
	200	ACO E 15-1	<b>10,75</b>
20	300	ACO E 20-1	<b>12,04</b>
	200	ACO E 20-1	<b>12,04</b>
25	300	ACO E 25-1	<b>14,74</b>
	200	ACO E 25-1	<b>14,74</b>
30	300	ACO E 30-1	<b>20,57</b>
	200	ACO E 30-1	<b>20,57</b>
40	300	ACO E 40-1	<b>26,73</b>
	200	ACO E 40-1	<b>26,73</b>
50	300	ACO E 50-1	<b>32,65</b>
	200	ACO E 50-1	<b>32,65</b>



GLÄNZEND

**EDELSTAHL  
V2A**



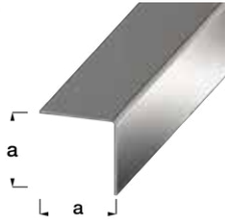


# alfercorner

## KANTENSCHUTZ-PROFILE

### EDELSTAHL V2A

### GEBÜRSTET (240K)

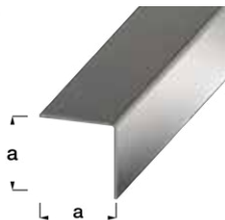


### KANTENSCHUTZ-PROFIL 1-FACH GEKANTET

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß a (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
10	300	ACO E 10-1 GB	<b>11,89</b>
	200	ACO E 10-1 GB	<b>11,89</b>
15	300	ACO E 15-1 GB	<b>11,89</b>
	200	ACO E 15-1 GB	<b>11,89</b>
20	300	ACO E 20-1 GB	<b>13,19</b>
	200	ACO E 20-1 GB	<b>13,19</b>
25	300	ACO E 25-1 GB	<b>15,87</b>
	200	ACO E 25-1 GB	<b>15,87</b>
30	300	ACO E 30-1 GB	<b>21,71</b>
	200	ACO E 30-1 GB	<b>21,71</b>
40	300	ACO E 40-1 GB	<b>27,85</b>
	200	ACO E 40-1 GB	<b>27,85</b>
50	300	ACO E 50-1 GB	<b>33,80</b>
	200	ACO E 50-1 GB	<b>33,80</b>

### EDELSTAHL V4A



### KANTENSCHUTZ-PROFIL 1-FACH GEKANTET

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß a (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	300	ACO E4 25-1	<b>19,15</b>
	200	ACO E4 25-1	<b>19,15</b>
30	300	ACO E4 30-1	<b>26,74</b>
	200	ACO E4 30-1	<b>26,74</b>
40	300	ACO E4 40-1	<b>34,73</b>
	200	ACO E4 40-1	<b>34,73</b>

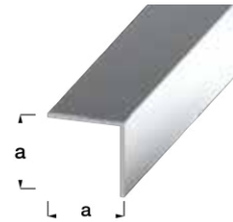
## KANTENSCHUTZ-PROFIL 1-FACH GEKANTET

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß <b>a</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
10	300	ACO AE 10-1	<b>3,77</b>
	200	ACO AE 10-1	<b>3,77</b>
15	300	ACO AE 15-1	<b>5,05</b>
	200	ACO AE 15-1	<b>5,05</b>
20	300	ACO AE 20-1	<b>6,30</b>
	200	ACO AE 20-1	<b>6,30</b>
25	300	ACO AE 25-1	<b>7,58</b>
	200	ACO AE 25-1	<b>7,58</b>
30	300	ACO AE 30-1	<b>10,65</b>
	200	ACO AE 30-1	<b>10,65</b>
40	300	ACO AE 40-1	<b>14,73</b>
	200	ACO AE 40-1	<b>14,73</b>

**SILBER  
ELOXIERT**

**ALUMINIUM**





# alfercorner

## KANTENSCHUTZ-PROFILE



### Anwendung Kantenschutz 3-fach

alfercorner – Das 3-fach gekantete Eckschutz-Profil aus Edelstahl ist ideal für Nassräume. Das Profil wird nachträglich direkt auf den Fliesenbelag geklebt.

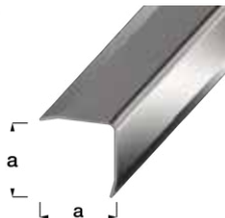
### KANTENSCHUTZ-PROFIL 3-FACH GEKANTET

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß <b>a</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	300	ACO E 25-3	<b>21,46</b>
	200	ACO E 25-3	<b>21,46</b>
30	300	ACO E 30-3	<b>27,87</b>
	200	ACO E 30-3	<b>27,87</b>
40	300	ACO E 40-3	<b>34,40</b>
	200	ACO E 40-3	<b>34,40</b>
50	300	ACO E 50-3	<b>40,93</b>
	200	ACO E 50-3	<b>40,93</b>
25	300	ACO E 25-3 GB	<b>22,59</b>
	200	ACO E 25-3 GB	<b>22,59</b>
30	300	ACO E 30-3 GB	<b>29,00</b>
	200	ACO E 30-3 GB	<b>29,00</b>
40	300	ACO E 40-3 GB	<b>35,52</b>
	200	ACO E 40-3 GB	<b>35,52</b>
50	300	ACO E 50-3 GB	<b>42,07</b>
	200	ACO E 50-3 GB	<b>42,07</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



**GEBÜRSTET  
(240K)**

## KANTENSCHUTZ-PROFIL 3-FACH GEKANTET

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß <b>a</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	300	ACO E4 25-3	<b>27,89</b>
	200	ACO E4 25-3	<b>27,89</b>
30	300	ACO E4 30-3	<b>36,23</b>
	200	ACO E4 30-3	<b>36,23</b>
40	300	ACO E4 40-3	<b>44,73</b>
	200	ACO E4 40-3	<b>44,73</b>

## EDELSTAHL V4A





# alferstyle

## LISTELLI-PROFILE UND SOCKELLEISTEN

---

**Beweisen Sie Stil mit den dekorativen Profilen aus der alferstyle-Reihe.**

Wählen Sie aus einer breiten Palette unterschiedlicher Werkstoffe, Oberflächen und Farben das passende Dekor für jedes Ambiente. Klare Formen bringen die hochwertigen Materialien zur Geltung. Verleihen Sie Räumen Ihren persönlichen Charakter; von moderner Schlichtheit bis zu zeitloser Klassik.





alferstyle



# alferstyle

## LISTELLI-PROFILE UND SOCKELLEISTEN



### Anwendung Listelli-Profil

alferstyle – Werten Sie den Fliesenbelag mit einer Bordüre optisch auf. Verschiedene Breiten und Oberflächen bieten für jeden Geschmack das passende Profil.

### LISTELLI-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	6	250	ASL E 25 P	<b>21,16</b>
40	6	250	ASL E 40 P	<b>31,59</b>
25	6	250	ASL E 25 GB	<b>23,72</b>
40	6	250	ASL E 40 GB	<b>35,41</b>
25	6	250	ASL EK 25	<b>21,16</b>

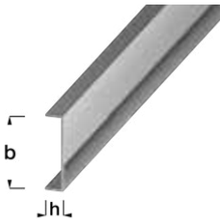
### LISTELLI-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
10	8	250	ASL AE 10	<b>8,86</b>
25	6	250	ASL AE 25	<b>15,95</b>
10	8	250	ASL AESC 10	<b>12,06</b>
25	6	250	ASL AESC 25	<b>25,02</b>
10	8	250	ASL AESC 10 GB	<b>15,66</b>
25	6	250	ASL AESC 25 GB	<b>22,23</b>

### EDELSTAHL V2A

#### POLIERT



#### GEBÜRSTET (240K)

#### KARO-OPTIK

### ALUMINIUM

#### SILBER ELOXIERT



#### CHROM ELOXIERT

#### CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

## LISTELLI-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	6	250	ASL AEI 25 G	<b>23,31</b>
10	8	250	ASL AET 10	<b>12,68</b>
25	6	250	ASL AET 25	<b>17,11</b>
10	8	250	ASL AET 10 GGB	<b>16,46</b>
25	6	250	ASL AET 25 GGB	<b>23,34</b>
10	8	250	ASL AEC 10	<b>12,68</b>
25	6	250	ASL AEC 25	<b>17,11</b>
25	6	250	ASL AEG 25 GGB	<b>23,31</b>
25	6	250	ASL AEK 25 G	<b>23,31</b>
25	6	250	ASL AEK 25 GGB	<b>23,31</b>
25	6	250	ASL AER 25 G	<b>23,31</b>
25	6	250	ASL AEGR 25 G	<b>23,31</b>
25	6	250	ASL AEGR 25 GGB	<b>23,31</b>

## ALUMINIUM

ICE  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

TITAN  
ELOXIERT

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

CHAMPAGNER  
ELOXIERT

GOLD  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

KUPFER  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

KUPFER  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

ROT  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

GRAU  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND

GRAU  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET





### ALUMINIUM



SILBERGRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

GRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

ANTHRAZIT  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

KUPFER  
PULVER-  
BESCHICHTET

KUPFER ROST  
PULVER-  
BESCHICHTET

KUPFER ANTIK  
PULVER-  
BESCHICHTET

BETON  
PULVER-  
BESCHICHTET

DOLOMIT  
PULVER-  
BESCHICHTET

SAND  
PULVER-  
BESCHICHTET

### LISTELLI-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	6	250	ASL AP 2538	<b>22,63</b>
25	6	250	ASL AP 2540	<b>22,63</b>
25	6	250	ASL AP 2541	<b>22,63</b>
25	6	250	ASL AP 2532	<b>22,63</b>
25	6	250	ASL AS 2531	<b>32,05</b>
25	6	250	ASL AS 2530	<b>32,05</b>
25	6	250	ASL AS 2533	<b>32,05</b>
25	6	250	ASL AP 2534	<b>28,13</b>
25	6	250	ASL AP 2535	<b>28,13</b>

## LISTELLI-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	6	250	ASL AP 2536	<b>28,13</b>

25	6	250	ASL AP 2537	<b>28,13</b>
----	---	-----	-------------	--------------

25	6	250	ASL AP 2539	<b>28,13</b>
----	---	-----	-------------	--------------

25	6	250	ASL AP 2542	<b>25,37</b>
----	---	-----	-------------	--------------

25	6	250	ASL AP 2543	<b>25,37</b>
----	---	-----	-------------	--------------

25	6	250	ASL AP 2544	<b>25,37</b>
----	---	-----	-------------	--------------

25	6	250	ASL AP 2545	<b>25,37</b>
----	---	-----	-------------	--------------

## LISTELLI-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
25	6	250	ASL MC 25	<b>38,29</b>

QUARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET

**ALUMINIUM**



KIESEL  
PULVER-  
BESCHICHTET

BASALT  
PULVER-  
BESCHICHTET

TON  
PULVER-  
BESCHICHTET

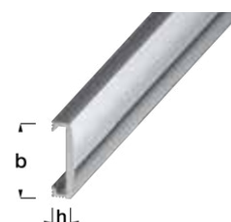
TERRA  
PULVER-  
BESCHICHTET

SCHLAMM  
PULVER-  
BESCHICHTET

UMBRA  
PULVER-  
BESCHICHTET

VERCHROMT

**MESSING**





# alferstyle

## LISTELLI-PROFILE UND SOCKELLEISTEN



### Anwendung Sockelleiste

alferstyle – Die Designsockelleiste aus Aluminium schließt jeden Bodenbelag zur Wand hin formschön ab und wird mit geeignetem Montagekleber mühelos befestigt.

### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT

CHAMPAGNER  
ELOXIERT

### SOCKELLEISTE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
40	250	ASS AE 40	10,76
60	250	ASS AE 60	11,78
80	250	ASS AE 80	13,39
100	250	ASS AE 100	16,07
<hr/>			
60	250	ASS AE 60 GB	14,46
<hr/>			
60	250	ASS AESC 60 GB	16,41
80	250	ASS AESC 80 GB	19,51
<hr/>			
60	250	ASS AET 60	14,13
80	250	ASS AET 80	16,06
<hr/>			
60	250	ASS AEC 60	14,13
80	250	ASS AEC 80	16,06

## SOCKELLEISTE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
60	250	ASS AP 6048	<b>18,70</b>
80	250	ASS AP 6048	<b>23,26</b>

60	250	ASS AP 6010	<b>18,70</b>
80	250	ASS AP 8010	<b>23,26</b>

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT

ALUMINIUM

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET





### METALL- DRUCKGUSS



#### SILBER

passend zu  
SILBER ELOXIERT  
SILBER ELOXIERT GEBÜRSTET

#### CHROM

passend zu  
CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

#### TITAN

passend zu  
TITAN ELOXIERT

#### CHAMPAGNER

passend zu  
CHAMPAGNER ELOXIERT

#### WEISS

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET

#### WEISS MATT

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET MATT

### AUSSENECKE

Blister = 2 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
40	ASS AE 40-A	<b>17,26</b>	8,63
60	ASS AE 60-A	<b>17,26</b>	8,63
80	ASS AE 80-A	<b>17,26</b>	8,63
100	ASS AE 100-A	<b>17,26</b>	8,63
60	ASS AESC 60 GB-A	<b>19,40</b>	9,70
80	ASS AESC 80 GB-A	<b>19,40</b>	9,70
60	ASS AET 60-A	<b>18,34</b>	9,17
80	ASS AET 80-A	<b>18,34</b>	9,17
60	ASS AEC 60-A	<b>18,34</b>	9,17
80	ASS AEC 80-A	<b>18,34</b>	9,17
60	ASS AP 6010-A	<b>19,40</b>	9,70
80	ASS AP 8010-A	<b>19,40</b>	9,70
60	ASS AP 6048-A	<b>19,40</b>	9,70
80	ASS AP 6048-A	<b>19,40</b>	9,70

## INNENECKE

Blister = 2 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
40	ASS AE 40-I	<b>17,26</b>	8,63
60	ASS AE 60-I	<b>17,26</b>	8,63
80	ASS AE 80-I	<b>17,26</b>	8,63
100	ASS AE 100-I	<b>17,26</b>	8,63
<hr/>			
60	ASS AESC 60 GB-I	<b>19,40</b>	9,70
80	ASS AESC 80 GB-I	<b>19,40</b>	9,70
<hr/>			
60	ASS AET 60-I	<b>18,34</b>	9,17
80	ASS AET 80-I	<b>18,34</b>	9,17
<hr/>			
60	ASS AEC 60-I	<b>18,34</b>	9,17
80	ASS AEC 80-I	<b>18,34</b>	9,17
<hr/>			
60	ASS AP 6010-I	<b>19,40</b>	9,70
80	ASS AP 8010-I	<b>19,40</b>	9,70
<hr/>			
60	ASS AP 6048-I	<b>19,40</b>	9,70
80	ASS AP 6048-I	<b>19,40</b>	9,70

## METALL- DRUCKGUSS

**SILBER**  
passend zu  
SILBER ELOXIERT  
SILBER ELOXIERT GEBÜRSTET

## CHROM

passend zu  
CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

## TITAN

passend zu  
TITAN ELOXIERT

## CHAMPAGNER

passend zu  
CHAMPAGNER ELOXIERT

## WEISS

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET

## WEISS MATT

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET MATT





### METALL- DRUCKGUSS



#### SILBER

passend zu  
SILBER ELOXIERT  
SILBER ELOXIERT GEBÜRSTET

#### CHROM

passend zu  
CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

#### TITAN

passend zu  
TITAN ELOXIERT

#### CHAMPAGNER

passend zu  
CHAMPAGNER ELOXIERT

#### WEISS

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET

#### WEISS MATT

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET MATT

### VERBINDER

Blister = 2 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
40	ASS AE 40-V	<b>14,42</b>	7,21
60	ASS AE 60-V	<b>14,42</b>	7,21
80	ASS AE 80-V	<b>14,42</b>	7,21
100	ASS AE 100-V	<b>14,42</b>	7,21
60	ASS AESC 60 GB-V	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AESC 80 GB-V	<b>16,36</b>	8,18
60	ASS AET 60-V	<b>14,78</b>	7,39
80	ASS AET 80-V	<b>14,78</b>	7,39
60	ASS AEC 60-V	<b>14,78</b>	7,39
80	ASS AEC 80-V	<b>14,78</b>	7,39
60	ASS AP 6010-V	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AP 8010-V	<b>16,36</b>	8,18
60	ASS AP 6048-V	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AP 6048-V	<b>16,36</b>	8,18





### METALL- DRUCKGUSS



#### SILBER

passend zu  
SILBER ELOXIERT  
SILBER ELOXIERT GEBÜRSTET

#### CHROM

passend zu  
CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

#### TITAN

passend zu  
TITAN ELOXIERT

#### CHAMPAGNER

passend zu  
CHAMPAGNER ELOXIERT

#### WEISS

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET

#### WEISS MATT

passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET MATT

### ENDKAPPE LINKS

Blister = 2 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
40	ASS AE 40-L	<b>14,42</b>	7,21
60	ASS AE 60-L	<b>14,42</b>	7,21
80	ASS AE 80-L	<b>14,42</b>	7,21
100	ASS AE 100-L	<b>14,42</b>	7,21
60	ASS AESC 60 GB-L	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AESC 80 GB-L	<b>16,36</b>	8,18
60	ASS AET 60-L	<b>14,78</b>	7,39
80	ASS AET 80-L	<b>14,78</b>	7,39
60	ASS AEC 60-L	<b>14,78</b>	7,39
80	ASS AEC 80-L	<b>14,78</b>	7,39
60	ASS AP 6010-L	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AP 8010-L	<b>16,36</b>	8,18
60	ASS AP 6048-L	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AP 6048-L	<b>16,36</b>	8,18

## ENDKAPPE RECHTS

Blister = 2 Stück

Höhe h (mm)	Referenz	Blister	
		€/Set	€/Stk.
40	ASS AE 40-R	<b>14,42</b>	7,21
60	ASS AE 60-R	<b>14,42</b>	7,21
80	ASS AE 80-R	<b>14,42</b>	7,21
100	ASS AE 100-R	<b>14,42</b>	7,21
<hr/>			
60	ASS AESC 60 GB-R	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AESC 80 GB-R	<b>16,36</b>	8,18
<hr/>			
60	ASS AET 60-R	<b>14,78</b>	7,39
80	ASS AET 80-R	<b>14,78</b>	7,39
<hr/>			
60	ASS AEC 60-R	<b>14,78</b>	7,39
80	ASS AEC 80-R	<b>14,78</b>	7,39
<hr/>			
60	ASS AP 6010-R	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AP 8010-R	<b>16,36</b>	8,18
<hr/>			
60	ASS AP 6048-R	<b>16,36</b>	8,18
80	ASS AP 6048-R	<b>16,36</b>	8,18

## METALL- DRUCKGUSS

**SILBER**  
passend zu  
SILBER ELOXIERT  
SILBER ELOXIERT GEBÜRSTET



**CHROM**  
passend zu  
CHROM ELOXIERT GEBÜRSTET

**TITAN**  
passend zu  
TITAN ELOXIERT

**CHAMPAGNER**  
passend zu  
CHAMPAGNER ELOXIERT

**WEISS**  
passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET

**WEISS MATT**  
passend zu  
WEISS PULVERBESCHICHTET MATT



# alferlight

## LED-PROFILE

### **Bringen Sie Licht ins Dunkle. Das sorgt nicht nur für stimmungsvolles Ambiente, sondern auch für Sicherheit.**

Kaum ein Element hat einen so starken Einfluss auf die Raumwirkung wie Licht. Dabei kann moderne Lichttechnik deutlich mehr, als ein Zimmer zu erhellen. LED-Technik ermöglicht heute nahezu unbegrenzte Gestaltungsfreiheit. Je nach Modell lässt sich nicht nur die Helligkeit, sondern auch der Lichtfarbton stufenlos steuern. Was man früher nur aus dem Spa eines Luxushotels kannte, zieht nun auch in private Räume ein.

Neben dem gestalterischen Aspekt werden Räume mit alferlight auch sicherer. Hell beleuchtet sind Stolperfallen oder Treppen kaum zu übersehen. Die LED-Profile werden wie klassische Fliesen-Profile beim Verlegen der Fliesen in den Belag eingebracht. Kabel und Stromversorgung verschwinden unter Putz oder im Trockenbau.

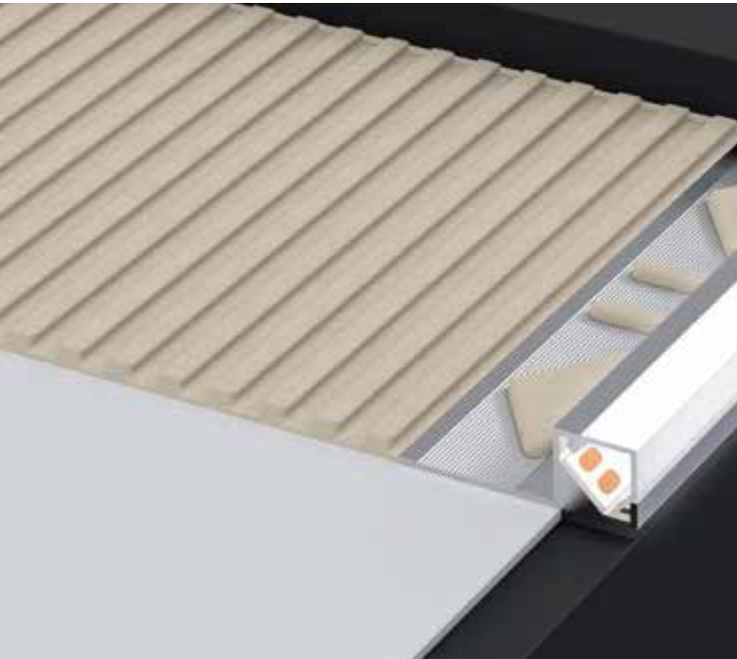
Ein neues Highlight bieten die alferlight-Profile in schwarz eloxiert. Der Hingucker dabei sind die schwarzen Streuscheiben, die für einen edlen Gesamteindruck sorgen. Ist das Licht eingeschaltet, merkt man keinen Unterschied zur weißen Streuscheibe. Überzeugen Sie sich selbst.





alferlight





### Anwendung LED-Quadrat-Profil

alferlight – Mit unseren formvollendeten Abschluss-Profilen schließen Sie Wandaußenecken und Vorbauten nicht nur sicher, sondern auch sichtbar ab.

### LED-QUADRAT-PROFIL INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
11	250	LED AQ AE 110 SET	27,38
11	250	LED AQ AESC 110 GB SET	34,26
11	250	LED AQ AET 110 GGB SET	37,96
11	250	LED AQ AES 110 SET	29,84

### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

Nicht für RGBW Stripe geeignet.

## LED-ECKSTÜCK QUADRAT

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11	LED AQ AE 110-E	<b>23,78</b>
11	LED AQ AESC 110 GB-E	<b>24,96</b>
11	LED AQ AET 110 GGB-E	<b>27,34</b>
11	LED AQ AES 110-E	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**

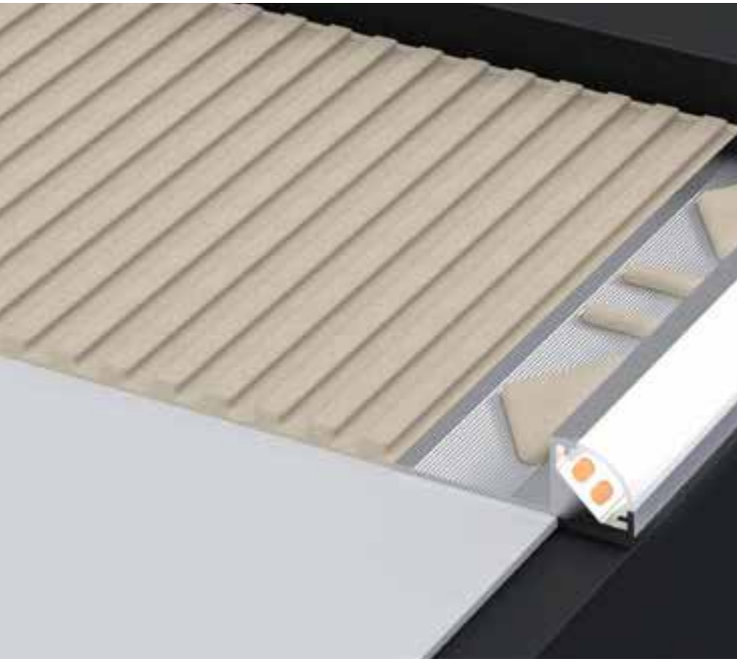


CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT





**Anwendung LED-Viertelkreis-Profil**

alferlight – Mit unseren formvollendeten Abschluss-Profilen schließen Sie Wandaußenecken und Vorbauten nicht nur sicher, sondern auch sichtbar ab.

**LED-VIERTELKREIS-PROFIL  
INKL. STREUSCHEIBE**

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

**ALUMINIUM**



**SILBER  
ELOXIERT**

**CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET**

**TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET**

**SCHWARZ  
ELOXIERT**

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
11	250	LED AC AE 110 SET	<b>27,38</b>
11	250	LED AC AESC 110 GB SET	<b>34,26</b>
11	250	LED AC AET 110 GGB SET	<b>37,96</b>
11	250	LED AC AES 110 SET	<b>29,84</b>

Nicht für RGBW Stripe geeignet.

## LED-AUSSENECKE VIERTELKREIS

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11	LED AC AE 110-A	<b>23,78</b>
11	LED AC AESC 110 GB-A	<b>24,96</b>
11	LED AC AET 110 GGB-A	<b>27,34</b>
11	LED AC AES 110-A	<b>24,40</b>

## LED-INNENECKE VIERTELKREIS

Stk. = 1 Stück / Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11	LED AC AE 110-I	<b>23,78</b>
11	LED AC AESC 110 GB-I	<b>24,96</b>
11	LED AC AET 110 GGB-I	<b>27,34</b>
11	LED AC AES 110-I	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

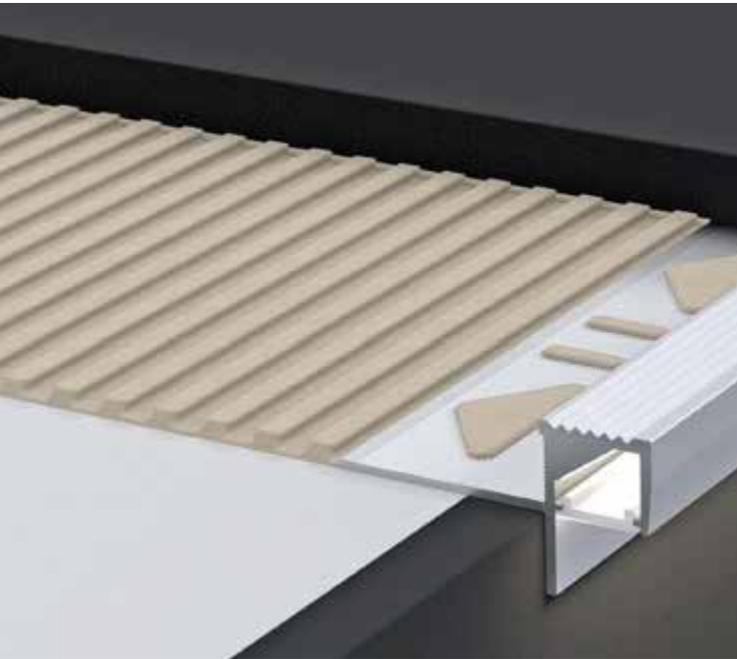
SCHWARZ  
ELOXIERT





# alferlight

## LED-PROFILE



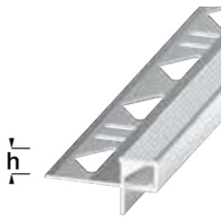
### Anwendung LED-Stufen-Profil alferprostep

alferlight – Mit dem neuen LED Treppen-Profil und den passenden Stripes rücken Sie Ihren Treppenaufgang ins richtige Licht.

### LED-STUFEN-PROFIL ALFERPROSTEP INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

#### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
10	250	LED ASP AE 100 SET	<b>30,02</b>
11	250	LED ASP AE 110 SET	<b>31,30</b>
12,5	250	LED ASP AE 125 SET	<b>32,96</b>
<hr/>			
10	250	LED ASP AESC 100 GB SET	<b>36,65</b>
11	250	LED ASP AESC 110 GB SET	<b>37,85</b>
12,5	250	LED ASP AESC 125 GB SET	<b>39,45</b>
<hr/>			
10	250	LED ASP AET 100 GGB SET	<b>40,60</b>
11	250	LED ASP AET 110 GGB SET	<b>41,86</b>
12,5	250	LED ASP AET 125 GGB SET	<b>43,40</b>
<hr/>			
10	250	LED ASP AES 100 SET	<b>32,49</b>
11	250	LED ASP AES 110 SET	<b>33,76</b>
12,5	250	LED ASP AES 125 SET	<b>35,42</b>

## LED-ENDKAPPE LINKS STUFEN-PROFIL ALFERPROSTEP

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
10	LED ASP AE 100-L	<b>23,78</b>
11	LED ASP AE 110-L	<b>23,78</b>
12,5	LED ASP AE 125-L	<b>23,78</b>
<hr/>		
10	LED ASP AESC 100 GB-L	<b>24,96</b>
11	LED ASP AESC 110 GB-L	<b>24,96</b>
12,5	LED ASP AESC 125 GB-L	<b>24,96</b>
<hr/>		
10	LED ASP AET 100 GGB-L	<b>27,34</b>
11	LED ASP AET 110 GGB-L	<b>27,34</b>
12,5	LED ASP AET 125 GGB-L	<b>27,34</b>
<hr/>		
10	LED ASP AES 100-L	<b>24,40</b>
11	LED ASP AES 110-L	<b>24,40</b>
12,5	LED ASP AES 125-L	<b>24,40</b>

## LED-ENDKAPPE RECHTS STUFEN-PROFIL ALFERPROSTEP

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
10	LED ASP AE 100-R	<b>23,78</b>
11	LED ASP AE 110-R	<b>23,78</b>
12,5	LED ASP AE 125-R	<b>23,78</b>
<hr/>		
10	LED ASP AESC 100 GB-R	<b>24,96</b>
11	LED ASP AESC 110 GB-R	<b>24,96</b>
12,5	LED ASP AESC 125 GB-R	<b>24,96</b>
<hr/>		
10	LED ASP AET 100 GGB-R	<b>27,34</b>
11	LED ASP AET 110 GGB-R	<b>27,34</b>
12,5	LED ASP AET 125 GGB-R	<b>27,34</b>
<hr/>		
10	LED ASP AES 100-R	<b>24,40</b>
11	LED ASP AES 110-R	<b>24,40</b>
12,5	LED ASP AES 125-R	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

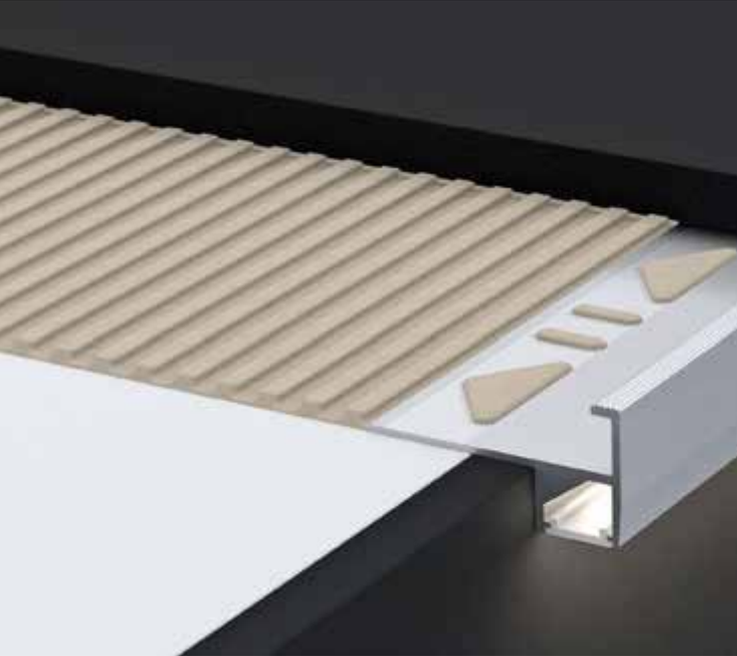
SCHWARZ  
ELOXIERT





# alferlight

## LED-PROFILE



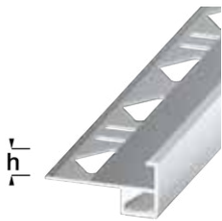
### Anwendung LED-Stufen-Profil alferstep

alferlight – Mit dem neuen LED-Stufen-Profil und den passenden Stripes rücken Sie Ihren Treppenaufgang ins richtige Licht.

### LED-STUFEN-PROFIL ALFERSTEP INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

#### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
10	250	LED AS AE 100 SET	<b>30,02</b>
11	250	LED AS AE 110 SET	<b>31,30</b>
12,5	250	LED AS AE 125 SET	<b>32,96</b>
10	250	LED AS AESC 100 GB SET	<b>36,65</b>
11	250	LED AS AESC 110 GB SET	<b>37,85</b>
12,5	250	LED AS AESC 125 GB SET	<b>39,45</b>
10	250	LED AS AET 100 GGB SET	<b>40,60</b>
11	250	LED AS AET 110 GGB SET	<b>41,86</b>
12,5	250	LED AS AET 125 GGB SET	<b>43,40</b>
10	250	LED AS AES 100 SET	<b>32,49</b>
11	250	LED AS AES 110 SET	<b>33,76</b>
12,5	250	LED AS AES 125 SET	<b>35,42</b>

## LED-ENDKAPPE LINKS STUFEN-PROFIL ALFERSTEP

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
10	LED AS AE 100-L	<b>23,78</b>
11	LED AS AE 110-L	<b>23,78</b>
12,5	LED AS AE 125-L	<b>23,78</b>
<hr/>		
10	LED AS AESC 100 GB-L	<b>24,96</b>
11	LED AS AESC 110 GB-L	<b>24,96</b>
12,5	LED AS AESC 125 GB-L	<b>24,96</b>
<hr/>		
10	LED AS AET 100 GGB-L	<b>27,34</b>
11	LED AS AET 110 GGB-L	<b>27,34</b>
12,5	LED AS AET 125 GGB-L	<b>27,34</b>
<hr/>		
10	LED AS AES 100-L	<b>24,40</b>
11	LED AS AES 110-L	<b>24,40</b>
12,5	LED AS AES 125-L	<b>24,40</b>

## LED-ENDKAPPE RECHTS STUFEN-PROFIL ALFERSTEP

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
10	LED AS AE 100-R	<b>23,78</b>
11	LED AS AE 110-R	<b>23,78</b>
12,5	LED AS AE 125-R	<b>23,78</b>
<hr/>		
10	LED AS AESC 100 GB-R	<b>24,96</b>
11	LED AS AESC 110 GB-R	<b>24,96</b>
12,5	LED AS AESC 125 GB-R	<b>24,96</b>
<hr/>		
10	LED AS AET 100 GGB-R	<b>27,34</b>
11	LED AS AET 110 GGB-R	<b>27,34</b>
12,5	LED AS AET 125 GGB-R	<b>27,34</b>
<hr/>		
10	LED AS AES 100-R	<b>24,40</b>
11	LED AS AES 110-R	<b>24,40</b>
12,5	LED AS AES 125-R	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT





### Anwendung LED-Wanddeck-Profil

alferlight – Mit dem Wanddeck-Profil bringen Sie jede Außenecke Ihres Raums zum Strahlen. Die breite Sichtfläche eignet sich hervorragend als stimmungsvolle Akzentbeleuchtung.

### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

### LED-WANDECK-PROFIL INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
11	250	LED AW AE 110 SET	<b>32,67</b>
11	250	LED AW AESC 110 GB SET	<b>39,29</b>
11	250	LED AW AET 110 GGB SET	<b>43,24</b>
11	250	LED AW AES 110 SET	<b>35,14</b>

## LED-ENDKAPPE WANDECK-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11	LED AW AE 110-E	<b>23,78</b>
11	LED AW AESC 110 GB-E	<b>24,96</b>
11	LED AW AET 110 GGB-E	<b>27,34</b>
11	LED AW AES 110-E	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT





### Anwendung LED-Wandinneneck-Profil

alferlight – Das Wandinneneck-Profil komplettiert unser Sortiment, sodass Sie nun auch die dunklen Ecken Ihres Raumes zum Highlight werden lassen. Die breite Sichtfläche eignet sich hervorragend als stimmungsvolle Akzentbeleuchtung.

### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

### LED-WANDINNENECK-PROFIL INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
11	250	LED IW AE 110 SET	<b>32,67</b>
11	250	LED IW AESC 110 GB SET	<b>39,30</b>
11	250	LED IW AET 110 GGB SET	<b>43,24</b>
11	250	LED IW AES 110 SET	<b>35,14</b>

## LED-ENDKAPPE WANDINNENECK-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11	LED IW AE 110-E	<b>23,78</b>
11	LED IW AESC 110 GB-E	<b>24,97</b>
11	LED IW AET 110 GGB-E	<b>27,34</b>
11	LED IW AES 110-E	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT





### Anwendung LED-Listelli-Profile und Sockelleisten

alferlight – Unsere dekorativen Listelli-Profile und Sockelleisten sind ein echter Hingucker und zeigen Ihnen im Dunkeln sicher den Weg.

#### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

### LED-LISTELLI-PROFIL INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
11	20	250	LED ASL AE 20 SET	<b>21,08</b>
11	20	250	LED ASL AESC 20 GB SET	<b>26,36</b>
11	20	250	LED ASL AET 20 GGB SET	<b>29,20</b>
11	20	250	LED ASL AES 20 SET	<b>23,54</b>

## LED-90° ECKSTÜCK LISTELLI-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	LED ASL AE 110-90	<b>23,78</b>
11	LED ASL AESC 110 GB-90	<b>24,97</b>
11	LED ASL AET 110 GGB-90	<b>27,34</b>
11	LED ASL AES 110-90	<b>24,40</b>

## LED-ENDKAPPE LISTELLI-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	LED ASL AE 110-E	<b>23,78</b>
11	LED ASL AESC 110 GB-E	<b>24,96</b>
11	LED ASL AET 110 GGB-E	<b>27,34</b>
11	LED ASL AES 110-E	<b>24,40</b>

## LED-SOCKELLEISTE INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
60	250	LED ASS AE 60 SET	<b>35,34</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**





### Anwendung LED-Listelli-Profile

alferlight – Neben dem bestehenden Listelli-Profil wurde ein zweites Bordüre-Profil mit doppelseitiger, indirekter Beleuchtung entwickelt. Das zweiteilige Profil besteht aus einem Träger- und einem Deck-Profil. Das Deck-Profil passt sich individuell an Fliesenstärken von 6 – 12,5mm an.

### LED-LISTELLI-PROFIL, INDIREKTE BELEUCHTUNG INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Maß <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
40	250	LED ASL AE 40 SET	<b>39,57</b>
40	250	LED ASL AESC 40 GB SET	<b>43,32</b>
40	250	LED ASL AET 40 GGB SET	<b>45,77</b>

#### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

**EIN PROFIL FÜR  
FLIESEN VON  
6 – 12,5 mm**



alferlight





### Anwendung LED-Abschluss-Profil

alferlight – Zwei neue, indirekt beleuchtete Abschluss-Profile komplettieren die Quadrat- und Viertelkreis-Profile mit direkter Beleuchtung. Beide Profile sind perfekt geeignet, um Räume stimmungsvoll zu beleuchten. Je nach Profil tauchen Sie wahlweise den Decken- oder Bodenbereich ins rechte Licht.

### LED-ABSCHLUSS-PROFIL, INDIREKTE BELEUCHTUNG ZUR DECKE INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

#### ALUMINIUM



J h L

SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
13	250	LED AD AE 110 SET	31,30
13	250	LED AD AESC 110 GB SET	41,86
13	250	LED AD AET 110 GGB SET	43,40
13	250	LED AD AES 110 SET	33,76

## LED-ECKSTÜCK ABSCHLUSS-PROFIL ZUR DECKE

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
13	LED AD AE 110-E	<b>23,78</b>
13	LED AD AESC 110 GB-E	<b>24,97</b>
13	LED AD AET 110 GGB-E	<b>27,34</b>
13	LED AD AES 110-E	<b>24,40</b>

## LED-ENDKAPPE ABSCHLUSS-PROFIL ZUR DECKE

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
13	LED AD AE 110-LR	<b>23,78</b>
13	LED AD AESC 110 GB-LR	<b>24,97</b>
13	LED AD AET 110 GGB-LR	<b>27,34</b>
13	LED AD AES 110-LR	<b>24,40</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT





### Anwendung LED-Abschluss-Profil

alferlight – Zwei neue indirekt beleuchtete Abschluss-Profile komplettieren die Quadrat- und Viertelkreis-Profile mit direkter Beleuchtung. Beide Profile sind perfekt geeignet, um Räume stimmungsvoll zu beleuchten. Je nach Profil tauchen Sie wahlweise den Decken- oder Bodenbereich ins rechte Licht.

### LED-ABSCHLUSS-PROFIL, INDIREKTE BELEUCHTUNG ZUM BODEN INKL. STREUSCHEIBE

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

#### ALUMINIUM



JhL

SILBER  
ELOXIERT

CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lftm
11	250	LED AB AE 110 SET	31,30
11	250	LED AB AESC 110 GB SET	41,86
11	250	LED AB AET 110 GGB SET	43,40
11	250	LED AB AES 110 SET	33,76

## LED-AUSSENECKE ABSCHLUSS-PROFIL ZUM BODEN

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	LED AB AE 110-A	23,78
11	LED AB AESC 110 GB-A	24,97
11	LED AB AET 110 GGB-A	27,34
11	LED AB AES 110-A	24,40

## LED-ENDKAPPE ABSCHLUSS-PROFIL ZUM BODEN

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	LED AB AE 110-E	23,78
11	LED AB AESC 110 GB-E	24,97
11	LED AB AET 110 GGB-E	27,34
11	LED AB AES 110-E	24,40

SILBER  
ELOXIERT

ALUMINIUM



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT

SILBER  
ELOXIERT

ALUMINIUM



CHROM  
ELOXIERT  
GEBÜRSTET

TITAN  
ELOXIERT  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET

SCHWARZ  
ELOXIERT





# alferlight

## LED-PROFILE



### IMPLEMENTIERUNG UND TECHNISCHE DETAILS

#### Helligkeit und Farbe

Je nach gewünschter Stimmung können Sie auf warmweiße (3000 K), neutralweiße (4000 K) oder dynamische (2700–5000 K) LED-Stripes zurückgreifen. Die zuverlässige Einhaltung der Farbtemperatur gewährleistet eine ausgezeichnete Farbwiedergabe (CRI/Ra). Das volle Farbspektrum lässt sich mit der RGBW-Variante abbilden. Die Steuerung erfolgt mittels Funk, WiFi oder DALI.

#### Smart-Home-Konnektivität

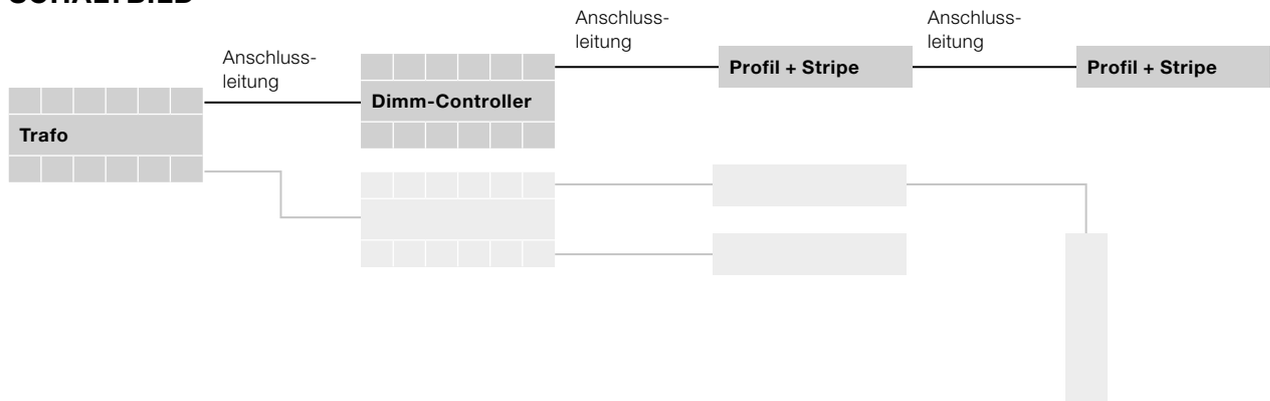
Die Steuerung von Lichtfarbe und Helligkeit kann auch vom Smart-Home-System (z. B. Amazon® Alexa oder Google®) übernommen werden.

#### Einfache Installation

alferlight wird Plug&Play-fähig ausgeliefert. Alle Teile werden ohne Werkzeug mit Steckern verbunden. Der Stromanschluss erfolgt mit einem Netzteil über eine handelsübliche Steckdose. Ein Elektriker ist nicht notwendig. Die Betriebsspannung ist mit 24V im Niederspannungsbereich, die Schutzklassen sind IP 20 und IP 54. Daher können die LED-Profile mit IP 54 auch in Bädern im Bereich 1 (DIN VDE 0100-701) verlegt werden.

- IP 20 oder IP 54
- IP 54

## SCHALTBILD



## MAXIMALE STRIPELÄNGE PRO TRAFO IN DER ÜBERSICHT

	TRAFO 150 W (LED T150)	TRAFO 100 W (LED T100)	TRAFO 60 W (LED T60)	TRAFO 30 W (LED T30)	TRAFO 15 W (LED T15)
<b>LED STANDARD STRIPE 24 V DC</b> max. 6m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 8 W/m	<b>18,75m gesamt</b> aber nur max. 6m/Steckplatz	<b>12,5m gesamt</b> aber nur max. 6m/Steckplatz	<b>7,5m gesamt</b> aber nur max. 6m/Steckplatz	<b>3,75m gesamt</b>	<b>1,87m gesamt</b>
<b>LED STANDARD SILIKON STRIPE</b> max. 6m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 8 W/m	<b>18,75m gesamt</b> aber nur max. 6m/Steckplatz	<b>12,5m gesamt</b> aber nur max. 6m/Steckplatz	<b>7,5m gesamt</b> aber nur max. 6m/Steckplatz	<b>3,75m gesamt</b>	<b>1,87m gesamt</b>
<b>LED STANDARD AKZENT STRIPE</b> max. 10m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 4 W/m	<b>37,5m gesamt</b> aber nur max. 10m/Steckplatz	<b>25m gesamt</b> aber nur max. 10m/Steckplatz	<b>15m gesamt</b> aber nur max. 10m/Steckplatz	<b>7,5m gesamt</b>	<b>3,75m gesamt</b>
<b>LED DYNAMIC STRIPE</b> max. 3,12m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 16 W/m	<b>9,37m gesamt</b> aber nur max. 3,12m/Steckplatz	<b>6,25m gesamt</b> aber nur max. 3,12m/Steckplatz	<b>3,75m gesamt</b> aber nur max. 3,12m/Steckplatz	<b>1,87m gesamt</b>	<b>0,93m gesamt</b>
<b>LED RGBW STRIPE</b> max. 2,84m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 17,6 W/m	<b>8,52m gesamt</b> aber nur max. 2,84m/Steckplatz	<b>5,68m gesamt</b> aber nur max. 2,84m/Steckplatz	<b>3,4m gesamt</b> aber nur max. 2,84m/Steckplatz	<b>1,70m gesamt</b>	<b>0,85m gesamt</b>
<b>LED FLEXIBLE SET</b> max. 5m/Steckplatz max. 48 W/Steckplatz ca. 9,6 W/m	<b>15,62m gesamt</b> aber nur max. 5m/Steckplatz	<b>10,41m gesamt</b> aber nur max. 5m/Steckplatz	<b>6,25m gesamt</b> aber nur max. 5m/Steckplatz	<b>3,12m gesamt</b>	<b>1,56m gesamt</b>
<b>LED COB-4 STRIPE</b> max. 10m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 5 W/m	<b>30m gesamt</b> aber nur max. 10m/Steckplatz	<b>20m gesamt</b> aber nur max. 10m/Steckplatz	<b>12m gesamt</b> aber nur max. 10m/Steckplatz	<b>6m gesamt</b>	<b>3m gesamt</b>
<b>LED COB-10 STRIPE</b> max. 5m/Steckplatz max. 50 W/Steckplatz ca. 9,6 W/m	<b>15,62m gesamt</b> aber nur max. 5m/Steckplatz	<b>10,41m gesamt</b> aber nur max. 5m/Steckplatz	<b>6,25m gesamt</b> aber nur max. 5m/Steckplatz	<b>3,12m gesamt</b>	<b>1,56m gesamt</b>

Weitere Informationen finden Sie in unserer Serienbroschüre „alferlight – Technikbroschüre“ oder auf [alferpro.com](http://alferpro.com)

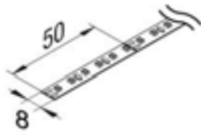




# alferlight

## LED-PROFILE

Alle Stripes sind dimmbar  
und mit einer App steuerbar.  
Mehr Informationen auf:  
[www.alferpro.com](http://www.alferpro.com)



**IP 20**

### LED STANDARD STRIPE 24 V DC

**8 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 6 m max. Stripelänge pro Steckplatz**

120 LED/m, 119 lm/W, CRI>80, L70/B10 ≥ 50.000 h

VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250cm und Stecker

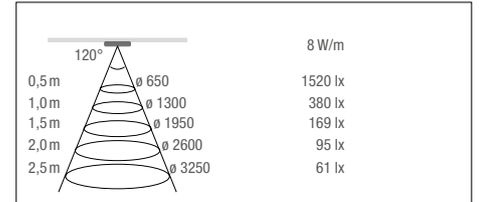
Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3000 K	150	LED S 3000K	<b>46,51</b>
	250	LED S 3000K	<b>46,51</b>
	500	LED S 3000K	<b>46,51</b>
4000 K	150	LED S 4000K	<b>46,51</b>
	250	LED S 4000K	<b>46,51</b>
	500	LED S 4000K	<b>46,51</b>

xw = extrawarmweiß (bis 3000K)

ww = warmweiß (ab 3000K)

nw = neutralweiß (ab 4000K)

cw = kaltweiß (ab 5000K)



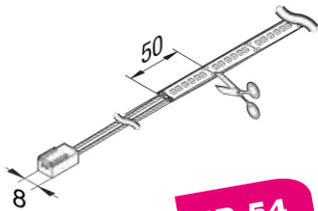
### LED STANDARD SILIKON STRIPE

**8 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 6 m max. Stripelänge pro Steckplatz**

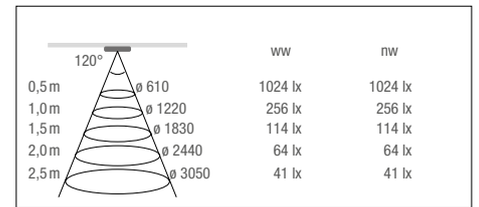
120 LED/m, 94 lm/W, CRI>84, L70/B10 ≥ 40.000 h

VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250cm und Stecker



**IP 54**

Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3000 K	150	LED S 3000K-S	<b>46,51</b>
	250	LED S 3000K-S	<b>46,51</b>
	500	LED S 3000K-S	<b>46,51</b>
4000 K	150	LED S 4000K-S	<b>46,51</b>
	250	LED S 4000K-S	<b>46,51</b>
	500	LED S 4000K-S	<b>46,51</b>



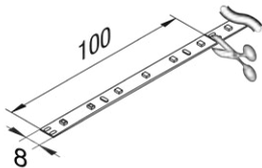
### LED STANDARD AKZENT STRIPE

**4 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 10 m max. Stripelänge pro Steckplatz**

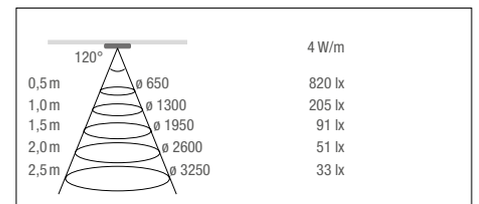
60 LED/m, 119 lm/W, CRI>80, L70/B10 ≥ 50.000 h

VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250cm und Stecker



**IP 20**

Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3000 K	150	LED S 3000K-A	<b>28,99</b>
	250	LED S 3000K-A	<b>28,99</b>
	500	LED S 3000K-A	<b>28,99</b>
4000 K	150	LED S 4000K-A	<b>28,99</b>
	250	LED S 4000K-A	<b>28,99</b>
	500	LED S 4000K-A	<b>28,99</b>

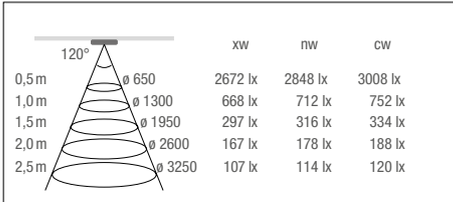


## LED DYNAMIC STRIPE

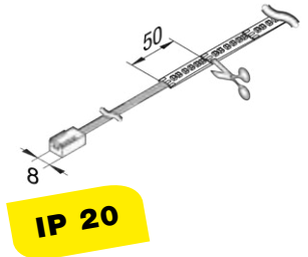
**16 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 3,12m max. Stripelänge pro Steckplatz**

240 LED/m (120xw & 120nw), 129 lm/W, CRI>90, L70/B10 ≥ 50.000 h  
VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250 cm und Stecker



Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
2700 – 5000 K	150	LED D2P 2700-5000K	<b>127,23</b>
	250	LED D2P 2700-5000K	<b>127,23</b>
	500	LED D2P 2700-5000K	<b>127,23</b>



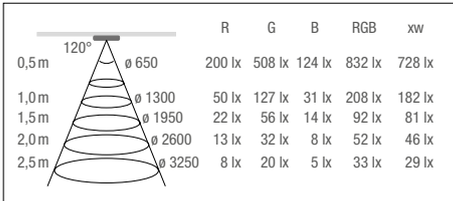
## LED RGBW STRIPE

**17,6 W/m Leistung pro Meter**

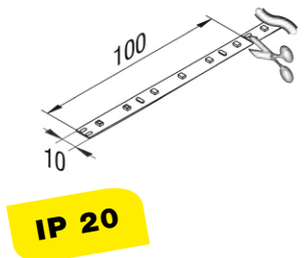
**SL/S = 2,84m max. Stripelänge pro Steckplatz**

60 LED/m, 49 lm/W, CRI>83, L70/B10 ≥ 40.000 h

VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250 cm und Stecker



Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
RGBW	150	LED RGBW	<b>53,80</b>
	250	LED RGBW	<b>53,80</b>
	500	LED RGBW	<b>53,80</b>



## LED FLEXIBLE SET

**9,6 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 5m max. Tapelänge pro Steckplatz**

140 LED/m

VPE = 1 Set bestehend aus Tape und U-Profil silber eloxiert inkl. Anschlusskabel 250 cm und Stecker

Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3000 K	150	LED F 3000K SET	<b>93,32</b>
3000 K	250	LED F 3000K SET	<b>93,32</b>
4000 K	150	LED F 4000K SET	<b>93,32</b>
4000 K	250	LED F 4000K SET	<b>93,32</b>

**LED PROFIL FÜR  
BODENGESTALTUNG**

## ALUMINIUM



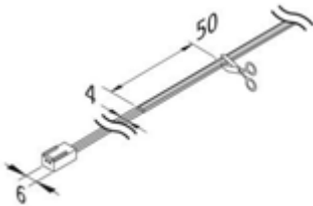
**IP 20**





**FLÄCHENLICHT  
OHNE SICHTBARE  
LED PUNKTE**

**NEU**



**IP 20**

### LED COB-4 STRIPE

**5 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 10m max. Stripelänge pro Steckplatz**

120lm/W, CRI > 90, L70/B10 ≥ 35.000 h

VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250cm und Stecker

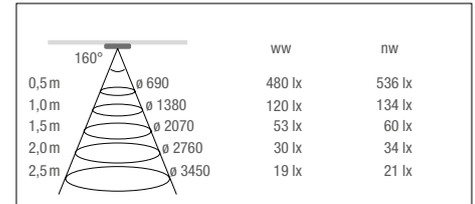
Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3000 K	150	LED COB4 3000K	<b>53,07</b>
	250	LED COB4 3000K	<b>53,07</b>
	500	LED COB4 3000K	<b>53,07</b>
4000 K	150	LED COB4 4000K	<b>53,07</b>
	250	LED COB4 4000K	<b>53,07</b>
	500	LED COB4 4000K	<b>53,07</b>

**xw = extrawarmweiß (bis 3000K)**

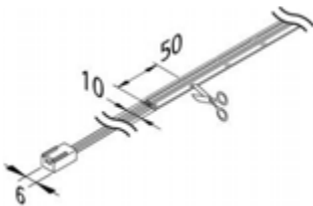
**ww = warmweiß (ab 3000K)**

**nw = neutralweiß (ab 4000K)**

**cw = kaltweiß (ab 5000K)**



**NEU**



**IP 20**

### LED COB-10 STRIPE

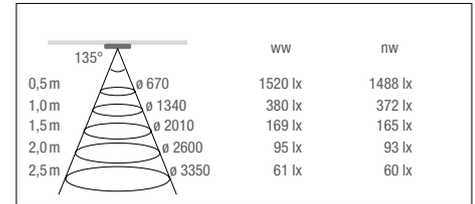
**9,6 W/m Leistung pro Meter**

**SL/S = 5m max. Stripelänge pro Steckplatz**

110lm/W, CRI > 90, L70/B10 ≥ 40.000 h

VPE = 1 Stück inkl. Anschlusskabel 250cm und Stecker

Lichtfarbe	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
3000 K	150	LED COB10 3000K	<b>61,92</b>
	250	LED COB10 3000K	<b>61,92</b>
	500	LED COB10 3000K	<b>61,92</b>
4000 K	150	LED COB10 4000K	<b>61,92</b>
	250	LED COB10 4000K	<b>61,92</b>
	500	LED COB10 4000K	<b>61,92</b>







### ZUBEHÖR ALLGEMEIN

#### Trafo, 12 Verteilungsboxen



Leistung (W)	Kabellänge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
15	200	LED T15	<b>38,80</b>
30*	200	LED T30	<b>67,46</b>
60	200	LED T60	<b>117,32</b>
100	200	LED T100	<b>158,98</b>
150	200	LED T150	<b>276,13</b>



#### Verlängerungskabel



Details	Kabellänge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
Trafo zu Standard und Dynamic Stripe	250	LED VK-S250	<b>7,08</b>



### ZUBEHÖR STANDARD UND DYNAMIC STRIPE

#### Anschlussleitung



Details	Kabellänge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
Clip zu Stripe, Stecker zu Trafo	250	LED AL-S250	<b>7,38</b>



#### Verbindungsclips



Details	Referenz	Preis €/Stk.
Eckclip 90° zwischen zwei Stripes	LED ECK-S	<b>7,58</b>
Clip gerade zwischen zwei Stripes	LED VB-S	<b>2,80</b>



#### Verbindungskabel



Details	Kabellänge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
zwischen zwei Stripes	20	LED VBK-S20	<b>4,82</b>
zwischen zwei Stripes	50	LED VBK-S50	<b>5,32</b>
zwischen zwei Stripes	250	LED VBK-S250	<b>8,85</b>



## ZUBEHÖR STANDARD STRIPE

### Dimm-Controller

Details	Referenz	Preis €/Stk.
1. Einbau Funk mit 12-fachem Verteiler / max. 80W	LED SD-E	152,37
2. Anbau Funk mit 12-fachem Verteiler / max. 80W	LED SD-A	128,80
3. Sonar / max. 48W / Kabellänge 250cm Der Sonarschalter kann hinter jedem nicht-metallischen Material bis zu einer Stärke von 40mm verbaut werden.	LED SD-SONAR	47,74
4. WiFi mit 12-fachem Verteiler / max. 100W (smart-home-fähig)	LED SD-WIFI	225,05
5. Controller für Unterputz-Tastmodul / max. 80W	LED SD-TAST	152,37

**BITTE BEACHTEN: BEIM UNTERPUTZ TASTMODUL DARF DER HOCHVOLTANSCHLUSS NUR VON AUTORISIERTEM FACHPERSONAL AUSGEFÜHRT WERDEN.**



## ZUBEHÖR DYNAMIC STRIPE

### Dimm-Controller

Details	Referenz	Preis €/Stk.
1. Einbau Funk mit 12-fachem Verteiler / max. 80W	LED DD-E	152,37
2. Anbau Funk mit 12-fachem Verteiler / max. 80W	LED DD-A	128,80
3. WiFi mit 4-fachem Verteiler / max. 100W (smart-home-fähig)	LED DD-WIFI	225,05
4. Controller für Unterputz-Tastmodul / max. 75W	LED DD-TAST	152,37

**BITTE BEACHTEN: BEIM UNTERPUTZ TASTMODUL DARF DER HOCHVOLTANSCHLUSS NUR VON AUTORISIERTEM FACHPERSONAL AUSGEFÜHRT WERDEN.**



## ZUBEHÖR RGBW STRIPE

### Anschlussleitung

Details	Kabellänge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
Clip zu Stripe, Stecker zu Trafo	250	LED AL-RGBW250	31,47



### Verlängerungskabel

Details	Kabellänge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
Clip gerade zwischen zwei Stripes		LED VB-RGBW	3,77
Verbindungskabel zwischen zwei Stripes	15	LED VBK-RGBW15	9,03



### Dimm-Controller

Details	Referenz	Preis €/Stk.
1. 1-Kanal mit 7-fachem Verteiler / max. 120W	LED RGBWD-1K	409,06
2. WiFi mit 7-fachem Verteiler / max. 120W (smart-home-fähig)	LED RGBWD-WIFI	241,89





# alferbox

## EINBAUNISCHEN

### **Gutes Design ist eine Nische.**

Die alferbox Einbaunischen bieten Ihnen neue Möglichkeiten, Designhighlights zu setzen. Verschiedene Farben und Größen ermöglichen vielfältige Gestaltungen – nicht nur im Bad, sondern überall im Haus. Ob Sie mit den Nischen einen absoluten Hingucker kreieren oder sie mit den umliegenden Fliesen verschmelzen lassen: Alles ist ganz nach Ihrem Geschmack möglich. Wenn Sie wünschen, können Sie die Boxen sogar befliesen – mit den umliegenden Fliesen oder vielleicht einem Mosaik? Ihnen sind hier keine Grenzen gesetzt.

Wer die Wahl hat, hat die Qual: Ob schwarz matt, silbergrau metallic oder schlicht Edelstahl V2A seidenmatt – alferbox bietet immer die passende Lösung.

Optional ist eine passende Dichtmanschette erhältlich.





alferbox





# alferbox

## EINBAUNISCHEN

### EDELSTAHL V2A



### SEIDENMATT

### SCHWARZ PULVER- BESCHICHTET MATT

### SILBERGRAU PULVER- BESCHICHTET METALLIC

## EINBAUNISCHE, SCHMALE SICHTKANTE 2 MM

Die Tiefe aller Einbaunischen beträgt 100 mm.  
Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	150	AX E 11027 15S	<b>353,09</b>
	300	AX E 11027 30S	<b>371,63</b>
	600	AX E 11027 60S	<b>454,70</b>
15	150	AX E 15027 15S	<b>354,22</b>
	300	AX E 15027 30S	<b>372,97</b>
	600	AX E 15027 60S	<b>456,65</b>
<hr/>			
11	150	AX E 11050 15S	<b>353,09</b>
	300	AX E 11050 30S	<b>371,63</b>
	600	AX E 11050 60S	<b>454,70</b>
15	150	AX E 15050 15S	<b>354,22</b>
	300	AX E 15050 30S	<b>372,97</b>
	600	AX E 15050 60S	<b>456,65</b>
<hr/>			
11	150	AX E 11038 15S	<b>353,09</b>
	300	AX E 11038 30S	<b>371,63</b>
	600	AX E 11038 60S	<b>454,70</b>
15	150	AX E 15038 15S	<b>354,22</b>
	300	AX E 15038 30S	<b>372,97</b>
	600	AX E 15038 60S	<b>456,65</b>

## EINBAUNISCHE, BREITE SICHTKANTE 10 MM

Die Tiefe aller Einbaunischen beträgt 100 mm.  
Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	150	AX E 11027 15B	<b>379,12</b>
	300	AX E 11027 30B	<b>396,47</b>
	600	AX E 11027 60B	<b>475,64</b>
13	150	AX E 13027 15B	<b>379,12</b>
	300	AX E 13027 30B	<b>397,82</b>
	600	AX E 13027 60B	<b>477,34</b>
<hr/>			
11	150	AX E 11050 15B	<b>379,12</b>
	300	AX E 11050 30B	<b>396,47</b>
	600	AX E 11050 60B	<b>475,64</b>
13	150	AX E 13050 15B	<b>379,12</b>
	300	AX E 13050 30B	<b>397,82</b>
	600	AX E 13050 60B	<b>477,34</b>
<hr/>			
11	150	AX E 11038 15B	<b>379,12</b>
	300	AX E 11038 30B	<b>396,47</b>
	600	AX E 11038 60B	<b>475,64</b>
13	150	AX E 13038 15B	<b>379,12</b>
	300	AX E 13038 30B	<b>397,82</b>
	600	AX E 13038 60B	<b>477,34</b>

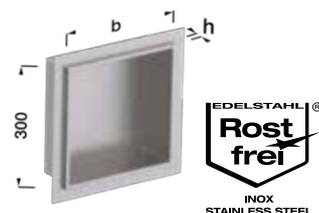
## OPTIONALES ZUBEHÖR DICHTMANSCHETTE

Stk. = 1 Stück

Breite <b>b</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
150	AX DB 1530	<b>4,91</b>
300	AX DB 3030	<b>6,88</b>
600	AX DB 6030	<b>10,81</b>

SEIDENMATT

**EDELSTAHL  
V2A**

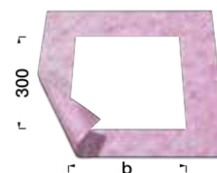


SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT

SILBERGRAU  
PULVER-  
BESCHICHTET  
METALLIC

MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
(PP/PE)**





**INKLUSIVE  
BELEUCHTUNG**

**LED-EINBAUNISCHE,  
SCHMALE SICHTKANTE 2 MM**

Die Tiefe aller Einbaunischen beträgt 100 mm.  
Inklusive Technik: Trafo 15W und LED Standard Silikon Stripe  
4000K inkl. Anschlusskabel 250cm  
Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
15	300	AX E 15027 30S-LED	<b>710,99</b>
	600	AX E 15027 60S-LED	<b>814,99</b>

15	300	AX E 15050 30S-LED	<b>710,99</b>
	600	AX E 15050 60S-LED	<b>814,99</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**SEIDENMATT  
NEU**



**IP 54**

**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT NEU**

**LED-EINBAUNISCHE,  
BREITE SICHTKANTE 10 MM**

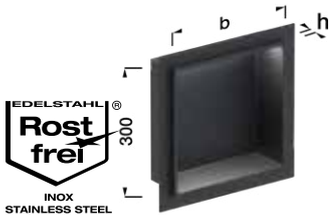
Die Tiefe aller Einbaunischen beträgt 100 mm.  
Inklusive Technik: Trafo 15W und LED Standard Silikon Stripe  
4000K inkl. Anschlusskabel 250cm  
Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Breite <b>b</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
13	300	AX E 13027 30B-LED	<b>715,59</b>
	600	AX E 13027 60B-LED	<b>819,95</b>

13	300	AX E 13050 30B-LED	<b>715,59</b>
	600	AX E 13050 60B-LED	<b>819,95</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**SEIDENMATT  
NEU**



**IP 54**

**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT NEU**





# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE

### **Duschrinnen aus Edelstahl für höchste Ansprüche an Design und Zuverlässigkeit.**

Duschrinnen sind die eleganteste Art der Entwässerung von bodengleichen Duschen. Sieben Längen und sechs Designroste bieten für jede Situation die passende Lösung. Dank des Hartschaumkörpers mit Ablauf, Geruchsverschluss und waagerechtem Abgang ist das Rinnensystem einfach auf dem Estrich zu positionieren. Eine Unterfütterung ist nicht notwendig. Ablauf und Abdichtung bilden eine Einheit und schützen dauerhaft gegen Feuchtigkeit. Die Gesamtaufbauhöhe beträgt nur 60mm.

Abgesehen von der Duschrinne hat alferline noch einiges mehr zu bieten: Von der Duschwandblende über den Gefällekeil bis hin zum Glas-Profil finden Sie alles, was zur Installation der Traumdusche nötig ist.







# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE



### alferline slim flex, die flexibel ablängbare Duschrinne

alferline slim flex ist die Duschrinne, die individuell angepasst werden kann. Mit einer Aufbauhöhe von 60 bis 100 mm und zwei Anfangslängen von 1000 mm und 1200 mm, kann sie variabel bei jedem Projekt eingesetzt werden. Ablängbar ist die Duschrinne bis auf 320 mm.

Die Rinne ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt, rostet nicht und kann mit handelsüblichem Werkzeug so abgelängt werden, dass sie exakt in die Dusche passt. So entsteht kein Fliesenverschnitt oder unschöner Gehrungsschnitt mehr. Sie ist für Fliesenstärken von 10 mm bis 25 mm geeignet.

Die alferline slim flex ist mit einer zweiten Entwässerungsebene versehen und das Ablaufgehäuse hat eine integrierte Dichtmanschette. Die Entwässerungsrinne folgt somit den Empfehlungen aus dem Leitfaden für Abläufe und Rinnen des Fachverband Fliesen und Naturstein. Die Ablaufleistung beträgt bis zu 1,0 l/s. Wir empfehlen ergänzend unser alferground Sortiment (siehe Seiten 188–197).



**EDELSTAHL  
V2A**



**GEBÜRSTET  
(240K)**

**NEU**

**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT NEU**

### DUSCHRINNE ALFERLINE SLIM FLEX

Sichtmaß (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
1000	ALIS EGB Flex 100	<b>325,00</b>
1200	ALIS EGB Flex 120	<b>350,00</b>
1000	ALIS E50 Flex 100	<b>370,00</b>
1200	ALIS E50 Flex 120	<b>395,00</b>

**NIEDRIGE EIN-  
BAUHÖHE UND  
HERVORRAGENDE  
ABLAUFWERTE**



### Duschrinne slim plus mit EPS Block und integrierter Dichtmanschette

alferline slim plus ist ein Duschrinnensystem für besonders niedrige Einbauhöhen. Mit nur 60mm Gesamtaufbauhöhe eignet es sich perfekt für Neubauten und auch für Sanierungen.

Durch den EPS-Hartschaumblock ist die Positionierung auf dem Estrich einfach und eine zusätzliche Unterfütterung überflüssig. Mit dem zweiteiligen Unterbau kann die Aufbauhöhe von 60mm bis 80mm frei variiert werden.

Ein Abfluss mit Geruchsverschluss ist bereits integriert. Die Duschrinne verfügt über eine zweite Entwässerungsebene. Je nach Aufbauhöhe beträgt die Ablauleistung bis zu 1,0 l/s. Die Duschrinne ist für Fliesenstärken von 11 mm bis 18mm geeignet. Durch die werkseitig angebrachte Abdichtung wird eine optimale Verbindung mit der Verbundabdichtung gewährleistet. Ergänzend empfehlen wir das alferground-Sortiment (siehe Seiten 188 – 197).

Die Duschrinnen und Abdeckungen sind aus hochwertigem rostfreien Edelstahl gefertigt. Fliesenmulde und Siphon sind sehr leicht zu reinigen.



### DUSCHRINNE SLIM PLUS MIT EPS BLOCK

Sichtmaß (mm)	Einbaumaß (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
500	590	ALISP EPS 50	<b>241,95</b>
600	690	ALISP EPS 60	<b>264,79</b>
700	790	ALISP EPS 70	<b>289,06</b>
800	890	ALISP EPS 80	<b>317,61</b>
900	990	ALISP EPS 90	<b>357,58</b>
1000	1090	ALISP EPS 100	<b>393,27</b>
1200	1290	ALISP EPS 120	<b>450,36</b>

**EDELSTAHL  
V2A**



alferline





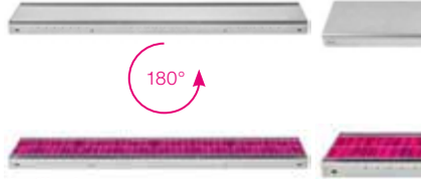
# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE

**EDELSTAHL  
V2A**



### Passende Designroste zur Duschrinne Slim Plus

ALISP Bubble	Detail	Länge (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
		500	ALISP Bubble 50	<b>155,16</b>
		600	ALISP Bubble 60	<b>172,98</b>
		700	ALISP Bubble 70	<b>190,82</b>
		800	ALISP Bubble 80	<b>208,66</b>
		900	ALISP Bubble 90	<b>220,54</b>
		1000	ALISP Bubble 100	<b>244,92</b>
		1200	ALISP Bubble 120	<b>280,59</b>
<hr/>				
ALISP CovFM				
 <p><b>befliesbar</b></p>		500	ALISP CovFM 50	<b>102,86</b>
		600	ALISP CovFM 60	<b>114,74</b>
		700	ALISP CovFM 70	<b>126,63</b>
		800	ALISP CovFM 80	<b>144,45</b>
		900	ALISP CovFM 90	<b>168,22</b>
		1000	ALISP CovFM 100	<b>192,01</b>
		1200	ALISP CovFM 120	<b>215,79</b>
<hr/>				
ALISP FM				
 <p><b>befliesbar</b></p>		500	ALISP FM 50	<b>96,87</b>
		600	ALISP FM 60	<b>111,39</b>
		700	ALISP FM 70	<b>125,93</b>
		800	ALISP FM 80	<b>140,45</b>
		900	ALISP FM 90	<b>154,99</b>
		1000	ALISP FM 100	<b>169,51</b>
		1200	ALISP FM 120	<b>198,58</b>
<hr/>				
ALISP Greka				
		500	ALISP Greka 50	<b>155,16</b>
		600	ALISP Greka 60	<b>172,98</b>
		700	ALISP Greka 70	<b>190,82</b>
		800	ALISP Greka 80	<b>208,66</b>
		900	ALISP Greka 90	<b>220,54</b>
		1000	ALISP Greka 100	<b>244,92</b>
		1200	ALISP Greka 120	<b>280,59</b>
<hr/>				
ALISP Nova				
		500	ALISP Nova 50	<b>155,16</b>
		600	ALISP Nova 60	<b>172,98</b>
		700	ALISP Nova 70	<b>190,82</b>
		800	ALISP Nova 80	<b>208,66</b>
		900	ALISP Nova 90	<b>220,54</b>
		1000	ALISP Nova 100	<b>244,92</b>
		1200	ALISP Nova 120	<b>280,59</b>
<hr/>				
ALISP Square				
		500	ALISP Square 50	<b>155,16</b>
		600	ALISP Square 60	<b>172,98</b>
		700	ALISP Square 70	<b>190,82</b>
		800	ALISP Square 80	<b>208,66</b>
		900	ALISP Square 90	<b>220,54</b>
		1000	ALISP Square 100	<b>244,92</b>
		1200	ALISP Square 120	<b>280,59</b>

### Passende Abläufe zu den Duschrinnen

Referenz	Ablaufleistung	Preis €/Stk.
ALISP AS		<b>48,67</b>
Ablauf senkrecht	0,8 l/s	



ALISP AW 60		<b>48,67</b>
Ablauf waagrecht 60	0,7 l/s	



ALISP AW 80		<b>58,40</b>
Ablauf waagrecht 80	1,0 l/s	



## KUNSTSTOFF





# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE



### Anwendung Duschwandblende

alferline – Die Duschwandblende gleicht die unterschiedlichen Wandhöhen im Bereich der tiefer liegenden Gefälleböden aus. Das Profil ist kompatibel mit den alferpro Gefällekeilen und wird in den Fliesenkleber eingedrückt.

### DUSCHWANDBLENDE

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Maß <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
6	25	100	ALWB E 25 GB	<b>25,92</b>
		150	ALWB E 25 GB	<b>33,71</b>
6	35	100	ALWB E 35 GB	<b>31,34</b>
		150	ALWB E 35 GB	<b>40,75</b>
6	25	100	ALWB E 2550	<b>31,10</b>
		150	ALWB E 2550	<b>40,45</b>
6	35	100	ALWB E 3550	<b>37,61</b>
		150	ALWB E 3550	<b>48,90</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GEBÜRSTET  
(240K)**



**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT NEU**



### Anwendung Gefällekeil

alferline – Der Gefällekeil verbindet den ebenen Belag mit dem zweiprozentigen Gefälle von Linienentwässerungen und ist als rechte und linke Ausführung erhältlich. Der Gefällekeil wird mit dem separat erhältlichen alferbasic Winkel-Profil eingebaut.

### GEFÄLLEKEIL-BLENDE LINKS

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
8	100	ALGK E GB-L	<b>57,38</b>
	150	ALGK E GB-L	<b>71,72</b>
	200	ALGK E GB-L	<b>91,80</b>

### GEFÄLLEKEIL-BLENDE RECHTS

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
8	100	ALGK E GB-R	<b>57,38</b>
	150	ALGK E GB-R	<b>71,72</b>
	200	ALGK E GB-R	<b>91,80</b>

GEBÜRSTET  
(240K)

**EDELSTAHL  
V2A**





# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE



### Anwendung Wandgefällekeil

alferline – Für den direkten Anschluss an die Wand kommt der Wandgefällekeil mit zweiprozentigem Gefälle zum Einsatz. Das Profil ist beidseitig verwendbar und wird direkt in das Silikonbett gedrückt.

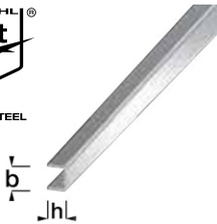
### WANDGEFÄLLEKEIL

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Maß <b>b</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
8	28	100	ALWGK E GB	<b>57,38</b>
	38	150	ALWGK E GB	<b>71,72</b>
	48	200	ALWGK E GB	<b>91,80</b>
8	28	100	ALWGK E 50	<b>68,86</b>
	38	150	ALWGK E 50	<b>86,06</b>
	48	200	ALWGK E 50	<b>110,16</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GEBÜRSTET  
(240K)**



**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT NEU**



### Anwendung Glas-Profil

alferline – Mit dem Glas-Profil werden bis zu 10 mm starke Glastrennwände einfach, schnell und formschön an Wand und Boden fixiert.

#### GLAS-PROFIL

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	250	APGL E 80 GB	<b>56,59</b>
10	250	APGL E 100 GB	<b>59,10</b>
12,5	250	APGL E 125 GB	<b>62,87</b>
<hr/>			
8	250	APGL E 8050	<b>69,04</b>
10	250	APGL E 10050	<b>72,10</b>
12,5	250	APGL E 12550	<b>76,70</b>

#### GLAS-PROFIL

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
8	250	APGL AE 80	<b>17,30</b>
10	250	APGL AE 100	<b>17,96</b>
12,5	250	APGL AE 125	<b>18,78</b>
<hr/>			
8	250	APGL AES 80	<b>20,40</b>
10	250	APGL AES 100	<b>20,77</b>
12,5	250	APGL AES 125	<b>21,29</b>

GEBÜRSTET  
(240K)

**EDELSTAHL  
V2A**



INOX  
STAINLESS STEEL



J13L

SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT **NEU**

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



J12L

SCHWARZ  
ELOXIERT  
**NEU**

alferline





# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE



### Glasgefällekeil

alferline – Mit dem einteiligen Glasgefällekeil werden Glastrennwände mit dem zweiprozentigen Gefälle von Linienentwässerungen einfach und sauber verbunden. Als rechte und linke Ausführung erhältlich.

### GLASGEFÄLLEKEIL LINKS

Stk. = 1 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
19	98	GGK E 190 GB-L	<b>117,23</b>
	120	GGK E 190 GB-L	<b>151,17</b>
	148	GGK E 190 GB-L	<b>163,51</b>
	200	GGK E 190 GB-L	<b>241,86</b>
19	98	GGK E 190050-L	<b>137,43</b>
	120	GGK E 190050-L	<b>175,35</b>
	148	GGK E 190050-L	<b>189,78</b>

### GLASGEFÄLLEKEIL RECHTS

Stk. = 1 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
19	98	GGK E 190 GB-R	<b>117,23</b>
	120	GGK E 190 GB-R	<b>151,17</b>
	148	GGK E 190 GB-R	<b>163,51</b>
	200	GGK E 190 GB-R	<b>241,86</b>
19	98	GGK E 190050-R	<b>137,43</b>
	120	GGK E 190050-R	<b>175,35</b>
	148	GGK E 190050-R	<b>189,78</b>

**EDELSTAHL V2A**

**GEBÜRSTET (240K)**



**SCHWARZ PULVER-BESCHICHTET MATT NEU**

**EDELSTAHL V2A**

**GEBÜRSTET (240K)**



**SCHWARZ PULVER-BESCHICHTET MATT NEU**





# alferline

## DUSCHRINNEN UND -PROFILE



### Gefällekeil

alferline – Der einteilige Gefällekeil verbindet den ebenen Belag mit dem zweiprozentigen Gefälle von Linienentwässerungen und ist als rechte und linke Ausführung erhältlich.

**EDELSTAHL  
V2A**



**GEBÜRSTET  
(240K)**

**SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT NEU**

### GEFÄLLEKEIL LINKS

Stk. = 1 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
8	98	GK E 80 GB-L	<b>64,17</b>
	148	GK E 80 GB-L	<b>86,38</b>
10	98	GK E 100 GB-L	<b>66,02</b>
	148	GK E 100 GB-L	<b>89,47</b>
	200	GK E 100 GB-L	<b>129,57</b>
11	98	GK E 110 GB-L	<b>67,26</b>
	148	GK E 110 GB-L	<b>90,70</b>
	200	GK E 110 GB-L	<b>129,57</b>
12,5	98	GK E 125 GB-L	<b>68,49</b>
	148	GK E 125 GB-L	<b>91,94</b>
	200	GK E 125 GB-L	<b>129,57</b>
8	98	GK E 80050-L	<b>83,98</b>
	148	GK E 80050-L	<b>114,50</b>
10	98	GK E 100050-L	<b>84,56</b>
	148	GK E 100050-L	<b>115,74</b>
	200	GK E 100050-L	<b>161,96</b>
11	98	GK E 110050-L	<b>86,14</b>
	148	GK E 110050-L	<b>117,33</b>
	200	GK E 110050-L	<b>161,98</b>

## GEFÄLLEKEIL RECHTS

Stk. = 1 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
8	98	GK E 80 GB-R	<b>64,17</b>
	148	GK E 80 GB-R	<b>86,38</b>
10	98	GK E 100 GB-R	<b>66,02</b>
	148	GK E 100 GB-R	<b>89,47</b>
	200	GK E 100 GB-R	<b>129,57</b>
11	98	GK E 110 GB-R	<b>67,26</b>
	148	GK E 110 GB-R	<b>90,70</b>
	200	GK E 110 GB-R	<b>129,57</b>
12,5	98	GK E 125 GB-R	<b>68,49</b>
	148	GK E 125 GB-R	<b>91,94</b>
	200	GK E 125 GB-R	<b>129,57</b>
<hr/>			
8	98	GK E 80050-R	<b>83,98</b>
	148	GK E 80050-R	<b>114,50</b>
10	98	GK E 100050-R	<b>84,56</b>
	148	GK E 100050-R	<b>115,74</b>
11	98	GK E 110050-R	<b>86,14</b>
	148	GK E 110050-R	<b>117,33</b>
	200	GK E 110050-R	<b>161,98</b>

GEBÜRSTET  
(240K)

**EDELSTAHL  
V2A**



SCHWARZ  
PULVER-  
BESCHICHTET  
MATT **NEU**





# alferbal

## BALKONWINKEL-PROFILE

**Entwickelt, um den besonderen Anforderungen auf Terrassen und Balkonen gerecht zu werden.**

Besonders robust ausgestattet trotz der alferbal-Serie jeder Witterung. Egal ob beim Neubau oder nachträglich bei einer Sanierung: mit alferbal liegen Sie immer richtig. Die Balkonwinkel-Profile schützen die Estrich-Kante vor Witterungseinflüssen und sorgen für einen optisch ansprechenden Abschluss. Die Drainage-Profile lassen Sickerwasser schnell abfließen und mit den Tropfkanten-Profilen schützen Sie den Verlegeuntergrund vor eindringender Nässe. In Kombination mit dem alferground-Sortiment (siehe Seiten 188 – 197) gelingt so eine effektive Entwässerung.







# alferbal

## BALKONWINKEL-PROFILE



### Anwendung Balkonwinkel-Profil

alferbal – Winkel-Profil für Randbereiche von Balkonen und Terrassen. Das Profil schützt die Estrichkante vor Witterungseinflüssen und sorgt für einen sauberen und optisch ansprechenden Abschluss.

### BALKONWINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis <b>€/lfm</b>
40	300	ABS E 40	<b>30,84</b>
55	300	ABS E 55	<b>33,59</b>
75	300	ABS E 75	<b>39,10</b>
95	300	ABS E 95	<b>43,20</b>

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



## BALKONWINKEL-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
40	300	ABS AP 4010	23,41
55	300	ABS AP 5510	24,23
75	300	ABS AP 7510	28,53
95	300	ABS AP 9510	32,98
40	300	ABS AP 4012	23,42
55	300	ABS AP 5512	24,23
75	300	ABS AP 7512	28,53
95	300	ABS AP 9512	32,98
40	300	ABS AP 4011	23,41
55	300	ABS AP 5511	24,23
75	300	ABS AP 7511	28,53
95	300	ABS AP 9511	32,98
40	300	ABS AP 4019	23,41
55	300	ABS AP 5519	24,23
75	300	ABS AP 7519	28,53
95	300	ABS AP 9519	32,98
40	300	ABS AP 4020	23,41
55	300	ABS AP 5520	24,23
75	300	ABS AP 7520	28,53
95	300	ABS AP 9520	32,98
40	300	ABS AP 4046	26,07
55	300	ABS AP 5546	26,87
75	300	ABS AP 7546	31,17
95	300	ABS AP 9546	35,63
40	300	ABS AP 4047	26,07
55	300	ABS AP 5547	26,87
75	300	ABS AP 7547	31,17
95	300	ABS AP 9547	35,63

## ALUMINIUM

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET

BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET

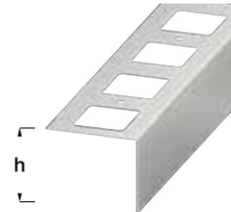
MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET

LEHMBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAUBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET





# alferbal

## BALKONWINKEL-PROFILE

**EDELSTAHL  
V2A**

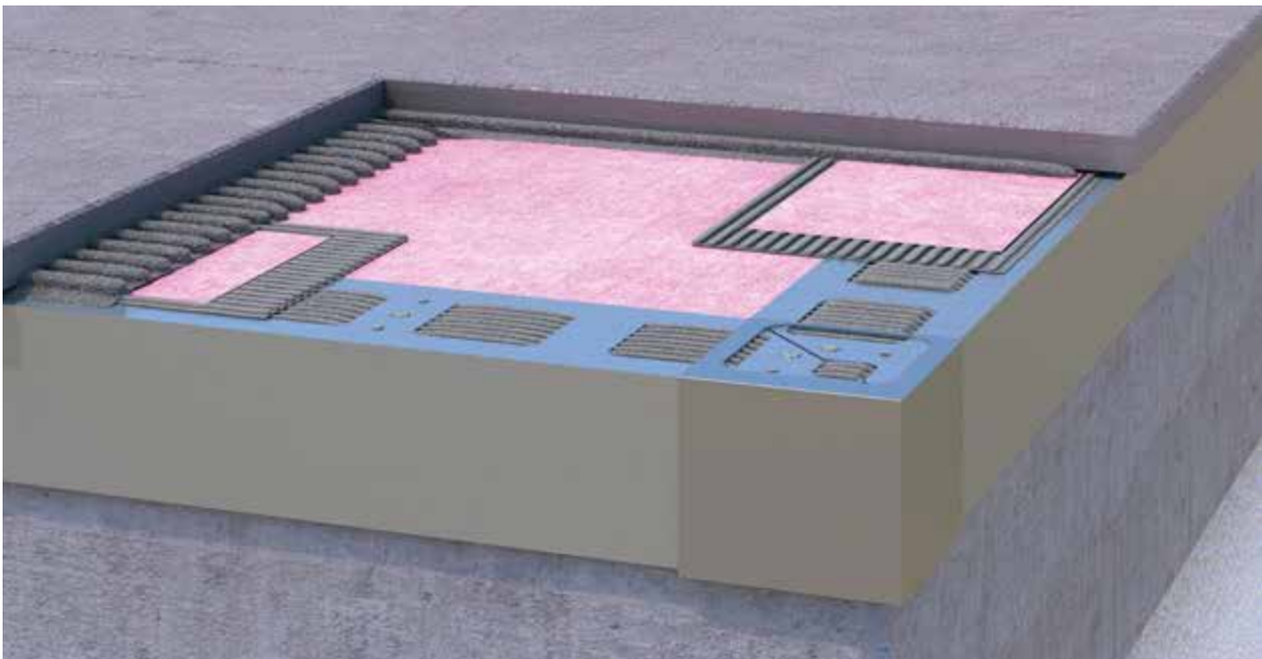
**GLÄNZEND**



### ECKSTÜCK BALKONWINKEL-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
40	ABS E 40-E	<b>27,61</b>
55	ABS E 55-E	<b>27,61</b>
75	ABS E 75-E	<b>27,61</b>
95	ABS E 95-E	<b>27,61</b>



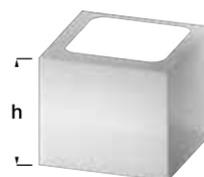
## ECKSTÜCK BALKONWINKEL-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
40	ABS AP 4010-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5510-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7510-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9510-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4012-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5512-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7512-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9512-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4011-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5511-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7511-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9511-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4019-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5519-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7519-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9519-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4020-E	<b>14,94</b>
55	ABS AP 5520-E	<b>14,94</b>
75	ABS AP 7520-E	<b>14,94</b>
95	ABS AP 9520-E	<b>14,94</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4046-E	<b>16,93</b>
55	ABS AP 5546-E	<b>16,93</b>
75	ABS AP 7546-E	<b>16,93</b>
95	ABS AP 9546-E	<b>16,93</b>
<hr/>		
40	ABS AP 4047-E	<b>16,93</b>
55	ABS AP 5547-E	<b>16,93</b>
75	ABS AP 7547-E	<b>16,93</b>
95	ABS AP 9547-E	<b>16,93</b>

**WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**ALUMINIUM**



**BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**LEHMBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**GRAUBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET**

**GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET**

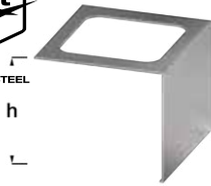


# alferbal

## BALKONWINKEL-PROFILE

**EDELSTAHL  
V2A**

**GLÄNZEND**



### VERBINDER BALKONWINKEL-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
40	ABS E 40-V	<b>13,60</b>
55	ABS E 55-V	<b>13,60</b>
75	ABS E 75-V	<b>13,60</b>
95	ABS E 95-V	<b>13,60</b>



## VERBINDER BALKONWINKEL-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
40	ABS AP 4010-V	11,44
55	ABS AP 5510-V	11,44
75	ABS AP 7510-V	11,44
95	ABS AP 9510-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4012-V	11,44
55	ABS AP 5512-V	11,44
75	ABS AP 7512-V	11,44
95	ABS AP 9512-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4011-V	11,44
55	ABS AP 5511-V	11,44
75	ABS AP 7511-V	11,44
95	ABS AP 9511-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4019-V	11,44
55	ABS AP 5519-V	11,44
75	ABS AP 7519-V	11,44
95	ABS AP 9519-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4020-V	11,44
55	ABS AP 5520-V	11,44
75	ABS AP 7520-V	11,44
95	ABS AP 9520-V	11,44
<hr/>		
40	ABS AP 4046-V	12,75
55	ABS AP 5546-V	12,75
75	ABS AP 7546-V	12,75
95	ABS AP 9546-V	12,75
<hr/>		
40	ABS AP 4047-V	12,75
55	ABS AP 5547-V	12,75
75	ABS AP 7547-V	12,75
95	ABS AP 9547-V	12,75

WEISS  
PULVER-  
BESCHICHTET

ALUMINIUM



BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET

MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET

LEHMBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAUBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET



# alferbal

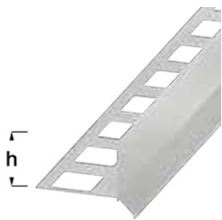
## BALKONWINKEL-PROFILE



### Anwendung Drainage-Profil

alferbal – Das Drainage-Profil mit Tropfkante eignet sich für die Verlegung von Fliesen und Plattenelementen im Außenbereich. Die Entwässerungsschlitze sorgen für die optimale Entwässerung der Stauflüssigkeit.

### ALUMINIUM



BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET

MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET

LEHMBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

### DRAINAGE-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
70	300	ABD AP 7012	<b>53,78</b>
90	300	ABD AP 9012	<b>58,55</b>
<hr/>			
70	300	ABD AP 7011	<b>56,15</b>
90	300	ABD AP 9011	<b>61,16</b>
<hr/>			
70	300	ABD AP 7019	<b>56,15</b>
90	300	ABD AP 9019	<b>61,16</b>

## DRAINAGE-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

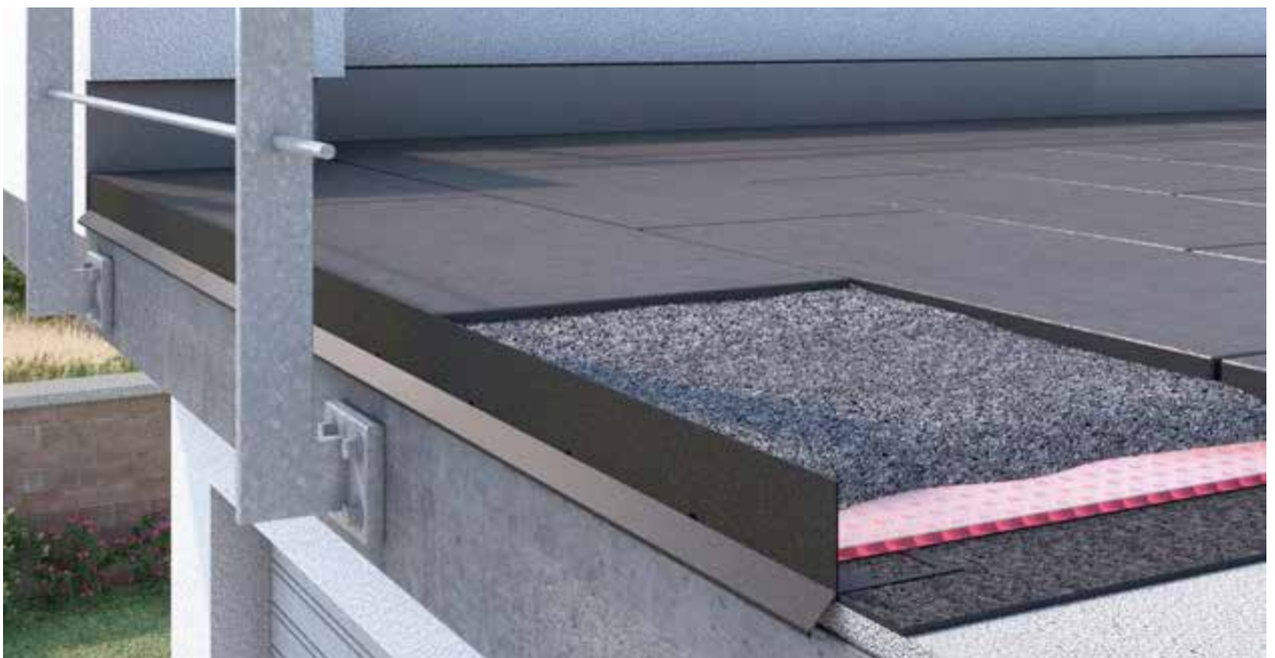
Höhe <b>h</b> (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
70	300	ABD AP 7020	<b>56,15</b>
90	300	ABD AP 9020	<b>61,16</b>
<hr/>			
70	300	ABD AP 7046	<b>57,73</b>
90	300	ABD AP 9046	<b>62,53</b>
<hr/>			
70	300	ABD AP 7047	<b>57,73</b>
90	300	ABD AP 9047	<b>62,53</b>

GRAUBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

**ALUMINIUM**

SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET





# alferbal

## BALKONWINKEL-PROFILE

### ALUMINIUM



BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET

MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET

LEHMBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAUBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

### ECKSTÜCK DRAINAGE-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
70	ABD AP 7012-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9012-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7011-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9011-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7019-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9019-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7020-E	<b>32,63</b>
90	ABD AP 9020-E	<b>32,63</b>
70	ABD AP 7046-E	<b>33,88</b>
90	ABD AP 9046-E	<b>33,88</b>
70	ABD AP 7047-E	<b>33,88</b>
90	ABD AP 9047-E	<b>33,88</b>

## VERBINDER DRAINAGE-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
70	ABD AP 7012-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9012-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7011-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9011-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7019-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9019-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7020-V	<b>14,13</b>
90	ABD AP 9020-V	<b>14,13</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7046-V	<b>15,45</b>
90	ABD AP 9046-V	<b>15,45</b>
<hr/>		
70	ABD AP 7047-V	<b>15,45</b>
90	ABD AP 9047-V	<b>15,45</b>
<hr/>		

BEIGE  
PULVER-  
BESCHICHTET

MANHATTAN  
PULVER-  
BESCHICHTET

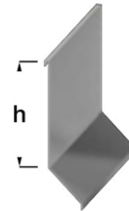
LEHMBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAUBRAUN  
PULVER-  
BESCHICHTET

SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

**ALUMINIUM**





# alferbal

## BALKONWINKEL-PROFILE



### Anwendung Tropfkanten-Profil

alferbal – Das Tropfkanten-Profil dient dem Schutz des Verlege-Untergrundes vor eindringender Nässe. Entwässerungsschlitze auf Höhe der Tropfkante sorgen für die optimale Entwässerung der Staunässe.

### ALUMINIUM



SILBER  
ELOXIERT

SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

### TROPFKANTEN-PROFIL

VPE 1 = 10 Stück, VPE 2 = 50 Stück, VPE 3 = 150 Stück

Höhe h (mm)	Länge (cm)	Referenz	Preis €/lfm
11	300	ABT AE 110	<b>23,07</b>
13	300	ABT AE 130	<b>23,64</b>
15	300	ABT AE 150	<b>24,22</b>
23	300	ABT AE 230	<b>27,45</b>
<hr/>			
11	300	ABT AP 11046	<b>42,00</b>
13	300	ABT AP 13046	<b>43,02</b>
15	300	ABT AP 15046	<b>44,08</b>
23	300	ABT AP 23046	<b>49,97</b>
<hr/>			
11	300	ABT AP 11047	<b>42,00</b>
13	300	ABT AP 13047	<b>43,02</b>
15	300	ABT AP 15047	<b>44,08</b>
23	300	ABT AP 23047	<b>49,97</b>

## AUSSENECKE TROPFKANTEN-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis €/Stk.
11	ABT AE 110-A	<b>37,51</b>
13	ABT AE 130-A	<b>37,51</b>
15	ABT AE 150-A	<b>37,51</b>
23	ABT AE 230-A	<b>37,51</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11046-A	<b>44,19</b>
13	ABT AP 13046-A	<b>44,19</b>
15	ABT AP 15046-A	<b>44,19</b>
23	ABT AP 23046-A	<b>44,19</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11047-A	<b>44,19</b>
13	ABT AP 13047-A	<b>44,19</b>
15	ABT AP 15047-A	<b>44,19</b>
23	ABT AP 23047-A	<b>44,19</b>

SILBER  
ELOXIERT

**ALUMINIUM**



SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET



## INNENECKE TROPFKANTEN-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11	ABT AE 110-I	<b>45,29</b>
13	ABT AE 130-I	<b>45,29</b>
15	ABT AE 150-I	<b>45,29</b>
23	ABT AE 230-I	<b>45,29</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11046-I	<b>57,42</b>
13	ABT AP 13046-I	<b>57,42</b>
15	ABT AP 15046-I	<b>57,42</b>
23	ABT AP 23046-I	<b>57,42</b>
<hr/>		
11	ABT AP 11047-I	<b>57,42</b>
13	ABT AP 13047-I	<b>57,42</b>
15	ABT AP 15047-I	<b>57,42</b>
23	ABT AP 23047-I	<b>57,42</b>

## VERBINDER TROPFKANTEN-PROFIL

Stk. = 1 Stück/Blister

Höhe <b>h</b> (mm)	Referenz	Preis <b>€/Stk.</b>
11 – 23	ABT A 100-V	<b>3,88</b>

SILBER  
ELOXIERT

ALUMINIUM



SILBER  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

GRAPHIT  
METALLIC  
PULVER-  
BESCHICHTET

NATUR

ALUMINIUM





# alferground

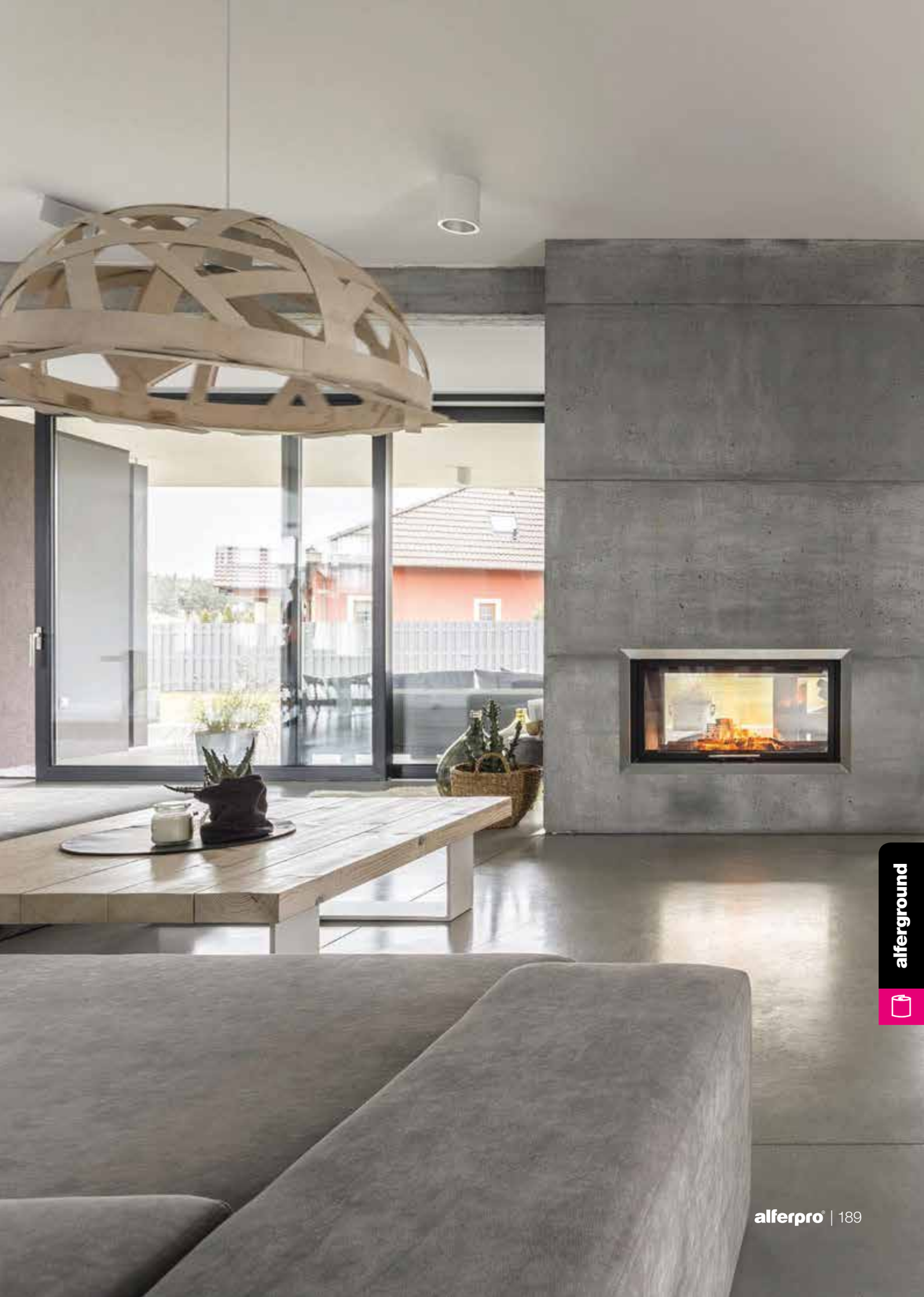
ABDICHTEN – ENTKOPPELN – ENTWÄSSERN

---

**Dieser Plan ist wasserdicht! Mit dem alferground-Sortiment bieten wir Ihnen eine absolut zuverlässige Lösung für den Ausbau und die Sanierung von Feuchträumen – innen wie außen.**

Entkoppeln Sie den Untergrund vom Belag. Unsere Matten, Bänder und Bahnen sind ein wirkungsvoller Schutz vor Rissbildung. Verlängern Sie die Haltbarkeit von Belägen in Feucht- und Nassbereichen. Die Produkte für den Innen- und Außenbereich sind zu 100% wasserdicht und verhindern so Feuchtigkeitsschäden. Effektive Entwässerung bei lose verlegten Belägen erreichen Sie mit unserer Drainagematte.







# alferground

ABDICHTEN – ENTKOPPELN

GEPRÜFT MIT AbP



Dichtbahnen, Entkopplungsmatten und Systemteile von alferground sind ideal aufeinander abgestimmt. Sie garantieren die zuverlässige Abdichtung von Feucht- und Nassräumen – innen, außen und bei Fußbodenheizung.

DIN-KONFORM NACH  
DIN 18534

## 1. DICHTBAHN 30 m<sup>2</sup>



- Zum Abdichten von Feucht- und Nassräumen im Innen- und Außenbereich
- Für Fußbodenheizung geeignet
- Material: PP, vlieskaschiert
- Polypropylen-Vlies, ober- und unterseitig
- Modifizierte Low-Density-Polyethylen-Dichtschicht
- Farbe: magenta
- 1 m breit

## 2. ABDICHT- UND ENTKOPPLUNGSBAHN 15 m<sup>2</sup>



- Abdicht- und Entkopplungsbahn für Feucht- und Nassräume im Innen- und Außenbereich
- Material: PP/PE, vlieskaschiert
- Abdichtbahn mit Entkopplungseffekt
- Hohe Haftzugfestigkeit, rissüberbrückend
- Hoher Wasserdampfdiffusionswiderstand
- Farbe: magenta

## 3. DICHTBAND



- Dichtet die Stöße zweier Dichtbahnen ab
- Dichtet zuverlässig in Feucht- und Nassräumen im Innen- und Außenbereich
- Für Fußbodenheizung geeignet
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig mit thermoplastischem Elastomer
- Farbe: magenta
- 12 cm breit
- 25 lfm

## 4. INNENECKE



- Verlegefertig verschweißtes Formteil zur Abdichtung von Innenecken
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig mit thermoplastischem Elastomer
- Farbe: magenta

## 5. AUSSENECKE



- Verlegefertig verschweißtes Formteil zur Abdichtung von Außenecken
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig mit thermoplastischem Elastomer
- Farbe: magenta

## 6. WANDMANSCHETTE



- Vorgefertigtes Formteil zur Abdichtung von Rohrdurchführungen an Wänden
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig mit thermoplastischem Elastomer
- Farbe: magenta

## 7. WANDMANSCHETTE MIT DEHNZONE



- Vorgefertigtes Formteil zur flexiblen Abdichtung von Rohrdurchführungen mit einem Durchmesser von 22–37 mm an Wänden
- Material: PP-Vlies, ober- und unterseitig mit flexibler Abdichtfolie
- Farbe: magenta





# alferground

## ABDICHTEN – ENTKOPPELN

### KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



### DICHTBAHN

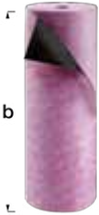
30 m<sup>2</sup>

Stück = 1 Rolle, Palette = 10 Rollen

Breite <b>b</b> (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m <sup>2</sup>
100	30	AG DB 30	Stück	<b>18,37</b>
		AG DB 30	Palette	<b>15,63</b>

### KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



### ABDICHT- UND ENTKOPPLUNGSBAHN

15 m<sup>2</sup>

Stück = 1 Rolle, Palette = 10 Rollen

Breite <b>b</b> (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m <sup>2</sup>
100	15	AG DB EK 15	Stück	<b>21,82</b>
		AG DB EK 15	Palette	<b>18,57</b>

### KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



### DICHTBAND

Stück = 1 Rolle, Palette = 50 Rollen

Breite <b>b</b> (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m
12	25	AG DB 120-25	Stück	<b>3,18</b>
		AG DB 120-25	Palette	<b>2,69</b>

### KUNSTSTOFF (PP/PE)

MAGENTA



### DICHTBAND

Stück = 1 Rolle, Palette = 120 Rollen

Breite <b>b</b> (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m
12	50	AG DB 120-50	Stück	<b>2,32</b>
		AG DB 120-50	Palette	<b>1,98</b>

## INNENECKE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 25 Stück

Breite <b>b</b> (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
12	AG DB I 140	11,11

## AUSSENECKE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 25 Stück

Breite <b>b</b> (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
12	AG DB A 140	11,11

## WANDMANSCHETTE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 25 Stück

Breite <b>b</b> (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
12	AG DB W 120	6,41

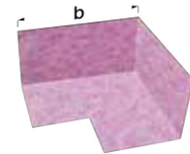
## WANDMANSCHETTE MIT DEHNZONE

VPE 1 = 1 Stück, VPE 2 = 10 Stück

Breite <b>b</b> (cm)	Referenz	Preis €/Stk.
14	AG DB W 140-D	7,48

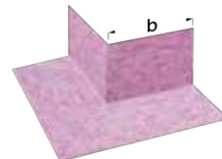
MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
(PP)**



MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
(PP)**



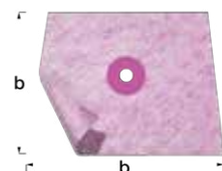
MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
(PP/PE)**



MAGENTA  
NEU

**KUNSTSTOFF  
(PP/PE)**





# alferground

ABDICHTEN – ENTKOPPELN



## ENTKOPPLUNGSMATTE 30 m<sup>2</sup>

Mit alferground entkoppeln Sie Beläge vom Untergrund und dichten sie gegen Feuchtigkeit ab. Spannungen werden überbrückt und Rissbildung so verhindert.

Die 3-dimensionalen Bahnen aus HDPE-Kunststoff und dem unterseitigen Vlies werden im Innen- und Außenbereich eingesetzt. Verlegen Sie die Matten auf jungen oder noch nicht verlegereifen Estrichen, auf Beton und Gussasphalt. Ideal für Holz- oder Mischuntergründe. Ebenfalls geeignet für Fußbodenheizung.

**Mattenstärke 3mm**

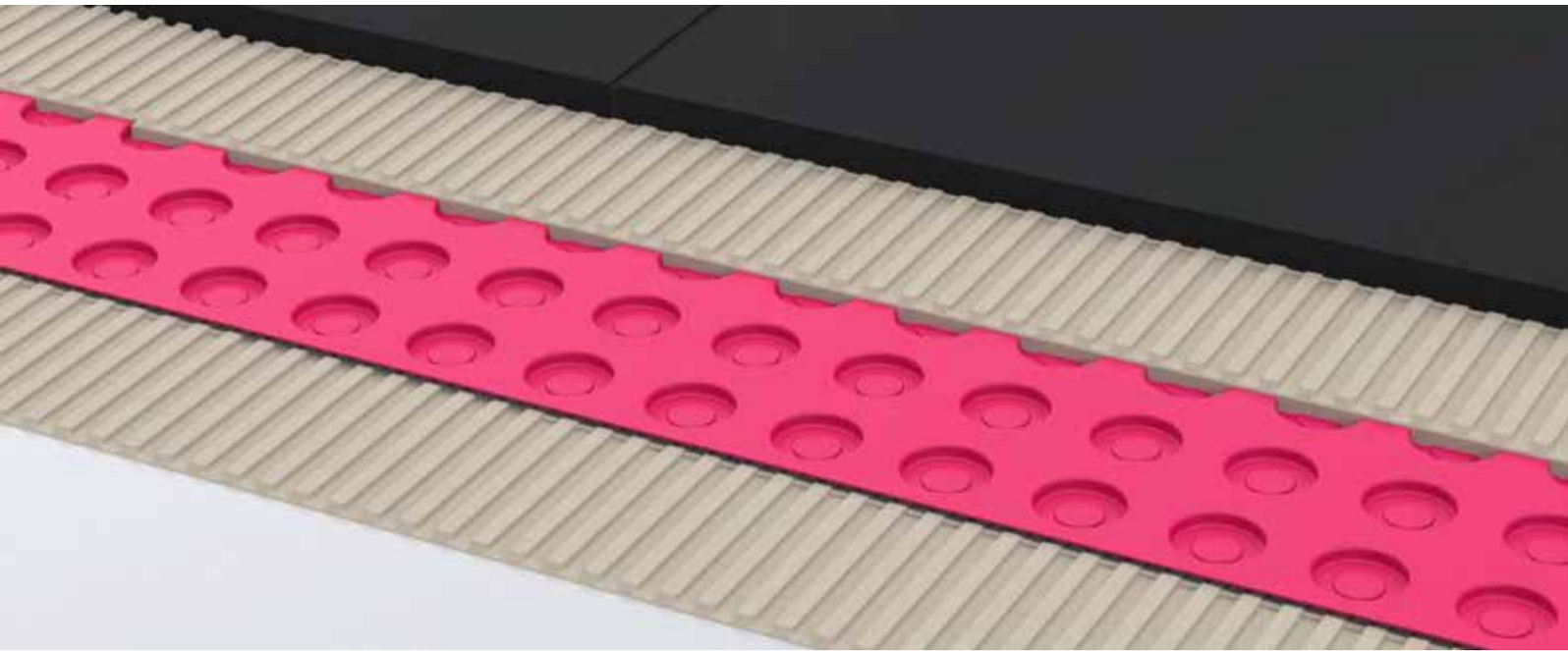
**Schnelle und einfache Verarbeitung**

**Maximale Verlegesicherheit**

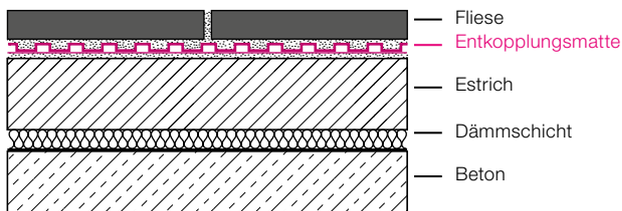
**Ideal für Sanierungsmaßnahmen**

**Schützt vor Rissbildung im Oberbelag**

**Hohe Schubelastizität**



### Schichtaufbau:



### Material: Kunststoff (HDPE)



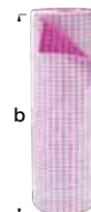
### ENTKOPPLUNGSMATTE 30 m<sup>2</sup>

Stück = 1 Rolle, Palette = 6 Rollen

Breite <b>b</b> (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m <sup>2</sup>
100	30	AG EK 30	Stück	<b>23,06</b>
		AG EK 30	Palette	<b>20,94</b>

MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
(HDPE)**





# alferground

## ENTWÄSSERN



### **DRAINAGEMATTE 15 m<sup>2</sup>**

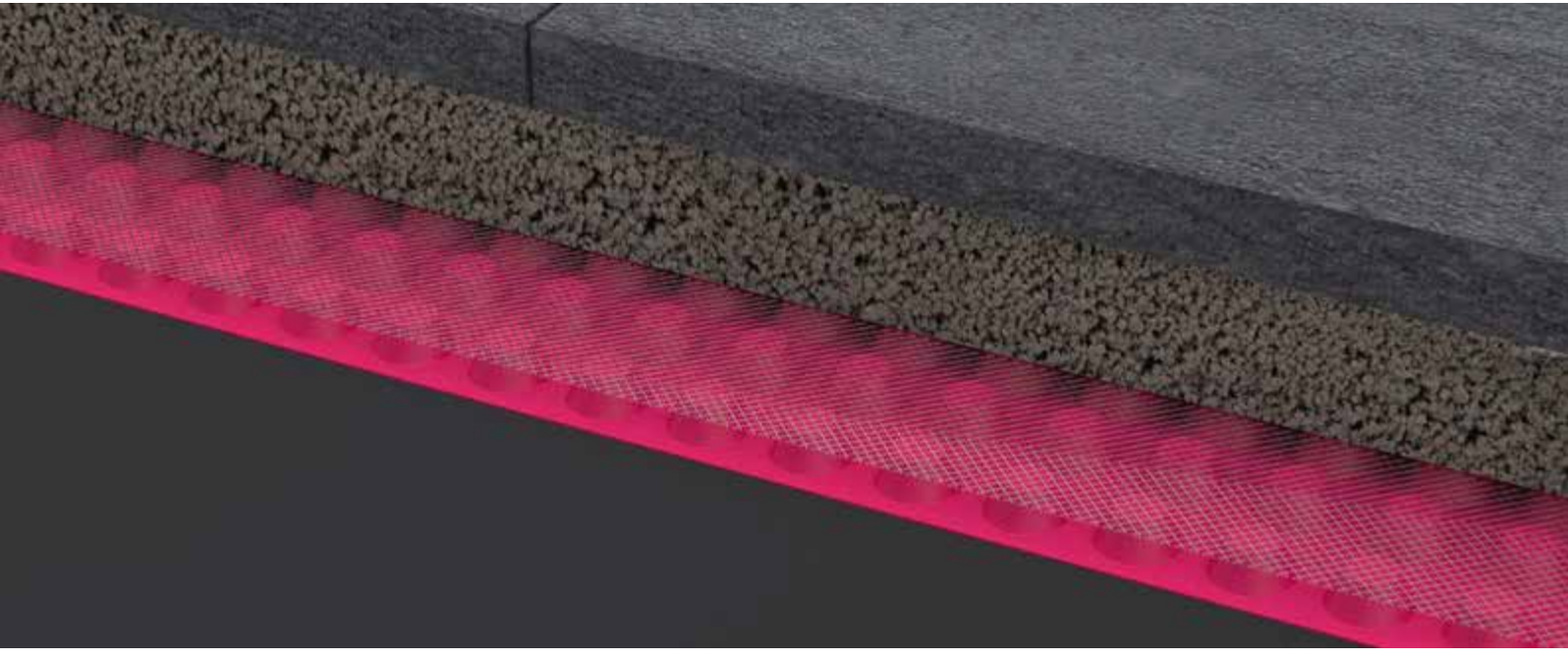
Die Drainagematte sorgt für die zuverlässige Entwässerung im Außenbereich und wird lose unter dem Drainageestrich oder unter dem Kiesbett verlegt. Die formstabile Noppenstruktur gewährleistet, dass der Drainageraum dauerhaft erhalten bleibt.

**Mattenstärke ca. 8mm**

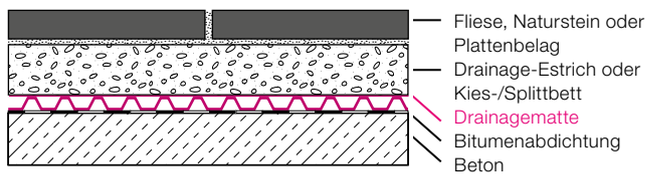
**Gewicht 600 g/m<sup>2</sup>**

**Druckfestigkeit  
max. 240 kN/m<sup>2</sup> (24 t/m<sup>2</sup>)**

**Entwässerungsleistung gemäß  
EN ISO 12958**



### Schichtaufbau:



### Material: Kunststoff (HDPE)



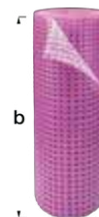
### DRAINAGEMATTE 15 m<sup>2</sup>

Stück = 1 Rolle, Palette = 9 Rollen

Breite <b>b</b> (cm)	Länge (m)	Referenz	VPE	Preis €/m <sup>2</sup>
100	15	AG DM 15	Stück	<b>24,98</b>
		AG DM 15	Palette	<b>22,48</b>

MAGENTA

**KUNSTSTOFF  
(HDPE)**





# alfertool

## ZUBEHÖRSORTIMENT

### Das Plus für den Handwerker.

Ob Gerätehalter, Nivellier- oder Stelzlager-System – mit den Produkten von alfertool komplettieren wir Ihre Möglichkeiten.

Mit dem verstellbaren Stelzlager-System von alfertool gelingt Ihnen das lose Verlegen von Platten mit Aufbauhöhen von nur 18mm bis hin zu 560mm. Flexibel und einfach lassen sich die Stelzlager platzieren und justieren.

Das alfertool Nivelliersystem unterstützt den Verarbeiter bei der Verlegung von selbst großformatigen und rechteckigen Fliesen: das System für ebene Beläge in Perfektion.







Das verstellbare Stelzlager-System von alferpro ist in zwei Versionen erhältlich und eignet sich für die lose Verlegung von Platten mit Aufbauhöhen von nur 18mm bis hin zu 560mm. Vorteile dieser Stelzlager sind z. B. die Einfachheit und Flexibilität der Verwendung. Mit den Stützen und Erweiterungen können Sie alle Höhen erreichen, die Sie für die Gestaltung Ihrer Terrasse, Dachterrasse oder individueller Flächen im Garten benötigen.

## VERSTELLBARE STELZLAGER

alfertool – Höhenverstellbare Stelzlager von 18mm bis 36mm und 35mm bis 60mm. Verwendung vorwiegend in Außenbereichen, z. B. Terrassen. Der Sockel ermöglicht eine korrekte Entwässerung. Sechs bis acht Stelzlager sind ausreichend für die Verlegung von 1m<sup>2</sup> Bodenbelag.

**Material**  
**PP (Polypropylen)**

**Standfläche**  
**314 cm<sup>2</sup>**

**Kopfdurchmesser**  
**120 mm bei einer Auflagefläche von 113 cm<sup>2</sup>**

## VERSTELLBARES STELZLAGER MIKRO

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Beschreibung	Höhe <b>h</b> (mm)	Blister €/Stk.	ProPack €/Set	€/Stk.
AT ST MI 42	2 mm Fugenstege, Höhe 10 mm	18 – 36	6,70	<b>191,70</b>	6,39
AT ST MI 44	4 mm Fugenstege, Höhe 10 mm	18 – 36	6,70	<b>191,70</b>	6,39



**KUNSTSTOFF  
(PP)**

## VERSTELLBARES STELZLAGER MAKRO

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Beschreibung	Höhe <b>h</b> (mm)	Blister €/Stk.	ProPack €/Set	€/Stk.
AT ST MA 42	2 mm Fugenstege, Höhe 10 mm	35 – 60	7,20	<b>205,50</b>	6,85
AT ST MA 44	4 mm Fugenstege, Höhe 10 mm	35 – 60	7,20	<b>205,50</b>	6,85



**KUNSTSTOFF  
(PP)**





# alfertool

## ZUBEHÖRSORTIMENT



### ERWEITERUNGEN

Um die Höhe der verstellbaren Stelzlager individuell anzupassen, sind Erweiterungen in den Höhen 9, 25, 50 und 100 mm erhältlich. Die Erweiterungen werden einfach in den Sockel bzw. ineinander gesteckt und gedreht, bis sie fest fixiert sind. So sind Aufbauhöhen bis zu 560 mm möglich.

**Material**  
**PP (Polypropylen)**

## ERWEITERUNGEN

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Beschreibung	Höhe h (mm)	Blister €/Stk.	ProPack €/Set	€/Stk.
AT ST MI E9	Nur für Stelzlager <b>Mikro</b>	9	1,09	<b>31,20</b>	1,04



AT ST MA E25	Nur für Stelzlager <b>Makro</b>	25	1,45	<b>41,70</b>	1,39
--------------	------------------------------------	----	------	--------------	------



AT ST MA E50	Nur für Stelzlager <b>Makro</b>	50	1,82	<b>52,20</b>	1,74
--------------	------------------------------------	----	------	--------------	------



AT ST MA E100	Nur für Stelzlager <b>Makro</b>	100	2,17	<b>62,10</b>	2,07
---------------	------------------------------------	-----	------	--------------	------



## KUNSTSTOFF (PP)





### UNIVERSALCLIP FÜR WANDANSCHLÜSSE

Universalclip zum umlaufenden Verlegen von Fliesen und Platten für lose verlegbare Böden. Der Clip wird auf dem Kopf des Stelzlagers befestigt und verhindert dank seiner speziellen Form den Kontakt zwischen dem Bodenbelag und der Wand, wodurch alle möglichen Bewegungen und Ausdehnungen aufgenommen werden. Speziell für die Anwendung mit allen alferpro-Stelzlager konzipiert.

**Material  
Edelstahl**

### UNIVERSALCLIP FÜR WANDANSCHLÜSSE

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

**EDELSTAHL**

Referenz	Blist	ProPack	
	€/Stk.	€/Set	€/Stk.
AT ST CW	11,86	<b>339,00</b>	11,30



## CLIP FÜR RANDABSCHLÜSSE

Das Clip-Set dient der Verblendung freiliegender Randflächen und Abdeckung unschöner Schnittkanten. Der Basisclip wird unter dem Sockel angebracht, der Kopfclip wird auf dem Kopf des Stelzlagers befestigt, wodurch die Setzstufe sicher fixiert werden kann. Bei der losen Verlegung von Bodenbelägen ohne Angrenzung an eine Wand können hiermit ansprechende Flächenabschlüsse und Treppen gestaltet werden. Speziell für die Anwendung mit dem alferpro-Stelzlager Makro konzipiert.

Material  
Edelstahl



## CLIP FÜR RANDABSCHLÜSSE

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Beschreibung	Breite <b>b</b> (mm)	Blister €/Stk.	ProPack	
				€/Set	€/Stk.
AT ST CB10	Basisclip 10	10	14,43	<b>412,20</b>	13,74



AT ST CK10	Kopfclip 10	10	11,47	<b>327,60</b>	10,92
------------	-------------	----	-------	---------------	-------



AT ST CB20	Basisclip 20	20	15,36	<b>438,90</b>	14,63
------------	--------------	----	-------	---------------	-------



AT ST CK20	Kopfclip 20	20	11,47	<b>327,60</b>	10,92
------------	-------------	----	-------	---------------	-------



**EDELSTAHL**





### LÄRMSCHUTZMATTE

Die schalldämmende, rutschfeste Gummimatte für die Stelzlager der alfertool-Reihe wird unter dem Sockel des Stelzlagers positioniert, um den Trittschall um bis zu 12 dB zu reduzieren.

#### Material

**Gummi (TPV)**

**Abmessungen 200 x 200 mm**

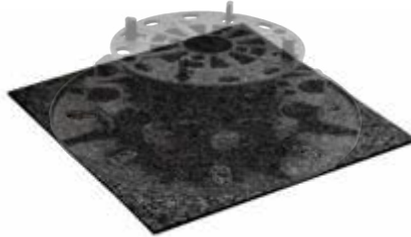
**Höhe 3 mm**

#### GUMMI (TPV)

### LÄRMSCHUTZMATTE

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Höhe h (mm)	Blister €/Stk.	ProPack €/Set	€/Stk.
AT ST 200	3	2,40	<b>68,70</b>	2,29



### RUTSCHFESTE LÄRMSCHUTZSCHEIBE

Die schallabsorbierende, rutschfeste Gummischeibe wird auf dem Kopf des Stelzlagers befestigt.

#### Material

**Gummi (TPV)**

**Durchmesser 120 mm**

**Dicke 2 mm**

#### GUMMI

### RUTSCHFESTE LÄRMSCHUTZSCHEIBE

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Höhe h (mm)	Blister €/Stk.	ProPack €/Set	€/Stk.
AT ST L	2	1,40	<b>39,90</b>	1,33



## GEFÄLLESCHLEIBEN

Die Gefällescheiben ermöglichen den Ausgleich von Gefällen von 1 bis 5 %. Legen Sie die Scheibe einfach auf den Kopf des Stelzlagers und drehen Sie diese in die gewünschte Richtung, um die richtige Position einzustellen. Die Gefällescheibe garantiert eine ebene Oberfläche und reduziert Trittrgeräusche. Sie können die Gefällescheiben auch miteinander kombinieren, um so beispielsweise ein Gefälle von 6 % auszugleichen: Scheibe 1 % + Scheibe 5 % oder 2 x Scheibe 3 %.

## GEFÄLLESCHLEIBEN

Blister = 1 Stück, ProPack = 30 Stück

Referenz	Höhe <b>h</b> (mm)	Blister €/Stk.	ProPack	
			€/Set	€/Stk.
AT ST G1 <span style="color: #e91e63;">Gefälle: 1 %</span>	1	1,74	<b>49,50</b>	1,65



AT ST G3 <span style="color: #e91e63;">Gefälle: 3 %</span>	3	1,88	<b>53,70</b>	1,79
--	---	------	--------------	------



AT ST G5 <span style="color: #e91e63;">Gefälle: 5 %</span>	5	2,05	<b>58,50</b>	1,95
--	---	------	--------------	------



**Material**  
Thermoplastischer  
Gummi

**Durchmesser 120mm**



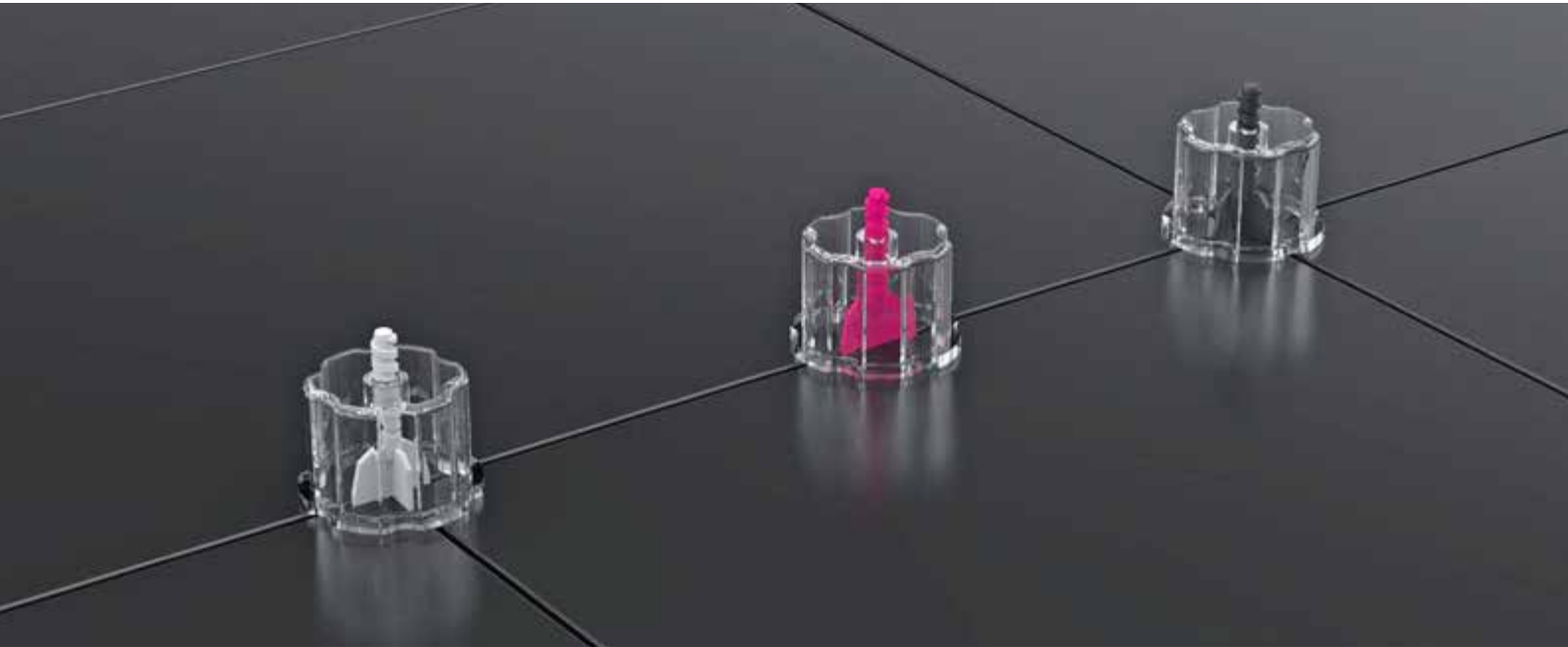
**THERMO-  
PLASTISCHER  
GUMMI**





# alfertool

## ZUBEHÖRSORTIMENT



### NIVELLIERSYSTEM

alfertool – Das alferpro-Nivelliersystem sorgt für eine perfekt ebene Verlegung der Fliesen mit nur zwei Elementen. Die Schrauben mit Zuglaschen werden einfach und schnell mit den Drehköpfen auf der richtigen Höhe fixiert und können nach Aushärtung ohne Werkzeugeinsatz wieder entfernt werden. Die Drehköpfe sind wiederverwendbar.

**Material**  
**Kunststoff**

**Fugenbreite 2 mm**

**FÜR FLIESENHÖHEN  
VON 3 – 18 MM**

## DREHKOPF

VPE 1 = 50 Stück

	Produkt	Referenz	Material	Farbe	Preis €/Stk.
	Drehkopf	AT NDREH	Kunststoff	Transparent	<b>42,16</b>

## SCHRAUBEN

VPE 1 = 100 Stück

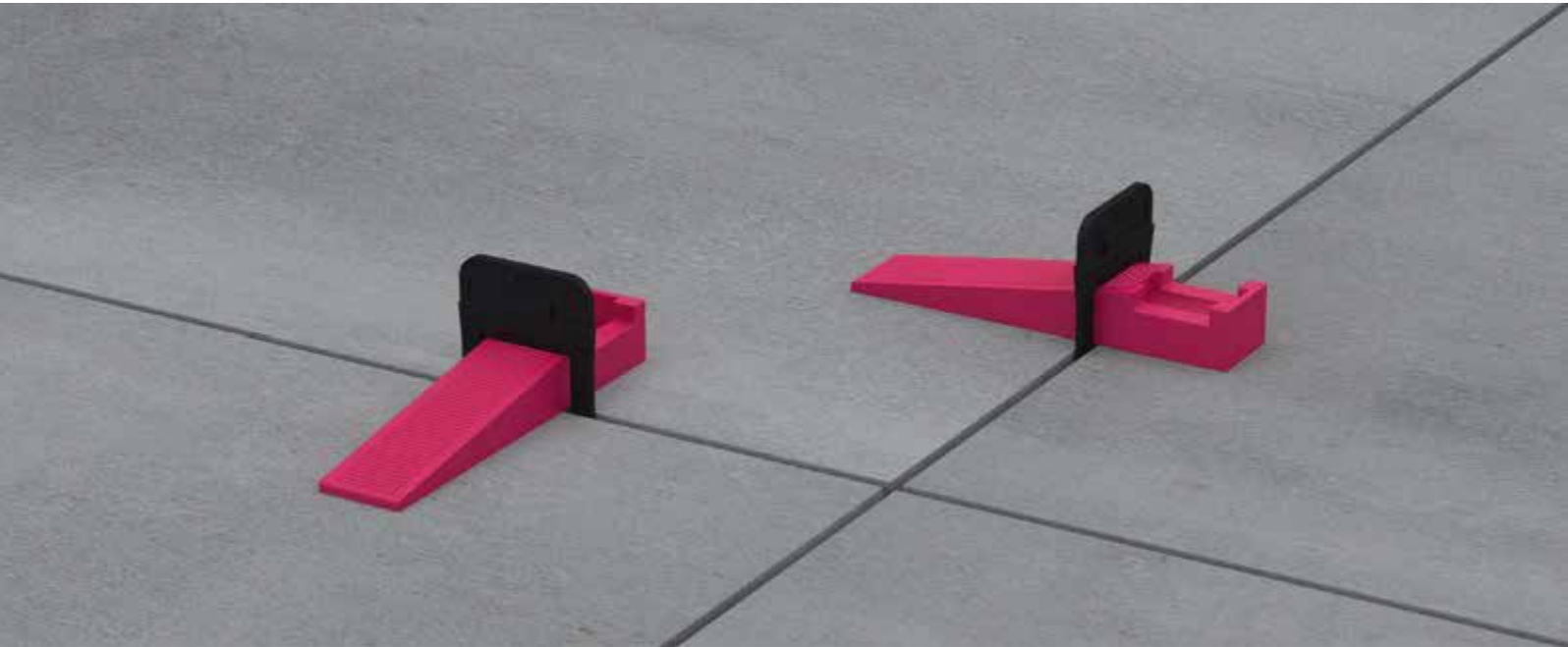
	Produkt	Referenz	Material	Farbe	Preis €/Stk.
	Schraube linear	AT NLIN 17	Kunststoff	Magenta	<b>14,26</b>
	Schraube Kreuz	AT NKREUZ 17	Kunststoff	Anthrazit	<b>14,26</b>
	Schraube T-förmig	AT NT 17	Kunststoff	Weiss	<b>14,26</b>





# alfertool

## ZUBEHÖRSORTIMENT



### KEIL-NIVELLIERSYSTEM

alfertool – Das Keil-Nivelliersystem von alferpro steht für saubere und einfache Verarbeitung und eignet sich speziell für die Verlegung von großformatigen Fliesen im Wand- und Bodenbereich.

Die Zuglasche wird unter den Fliesen verlegt. Dann wird der Keil eingeschoben und die Fliesen werden mit Hilfe der Zange auf ein Niveau gebracht.

Nachdem der Kleber getrocknet ist, können die Zuglaschen ganz ohne Einsatz von Werkzeug entfernt werden. Und das Beste: Die Keile sind wiederverwendbar.

**Material**  
**Kunststoff**

**Fugenbreite 2 mm**

**FÜR FLIESENHÖHEN  
VON 1 - 20 MM**

## ZUGGLASCHE

VPE 1 = 250 Stück im Beutel

	Produkt	Referenz	Fugenbreite (mm)	Farbe	Preis €/Stk.
	Zuglasche für Fliesenstärke bis 10mm	AT KN ZL 1	1	weiß	<b>24,36</b>
		AT KN ZL 2	2	schwarz	<b>24,36</b>
	Zuglasche für Fliesenstärke von 10 bis 20mm	AT KN ZL 2H	2	grau	<b>28,67</b>

## NIVELLIER-KEILE

VPE 1 = 100 Stück im Beutel

	Produkt	Referenz	Länge (mm)	Farbe	Preis €/Stk.
	Nivellier-Keile	AT KN K	103	magenta	<b>16,05</b>

## NIVELLIER-ZANGE

VPE 1 = 1 Stück/Blister

	Produkt	Referenz	Material	Farbe	Preis €/Stk.
	Nivellier-Zange	AT KN Z	Stahl/Kunststoff	schwarz	<b>51,03</b>

## STARTER-SET

VPE 1 = 1 Eimer

	Produkt	Referenz	Inhalt	Farbe	Preis €/Stk.
	Starter-Set	AT KN START	100 Stück Zuglaschen bis 10 mm; Fugenbreite 2 mm		<b>107,21</b>
			100 Stück Nivellier-Keile	magenta	
			1 Stück Nivellier-Zange	schwarz	



<b>N</b>		<b>T</b>		<b>Z</b>	
Nivellier-Keile	211	T-Profil	72	Zahlungsbedingungen	222
Nivellier-Zange	211	Aluminium	75	Zubehör Dynamic Stripe	151
Nivelliersystem	208	Edelstahl V2A	74	Zubehör Einbaunische	155
		Messing	75	Zubehör LED	150
<b>O</b>		Trafo	150	Zubehör RGBW Stripe	151
<b>P</b>		Treppenstufen-Profil	80	Zubehör Standard Stripe	150
Pflegehinweise	221	Tropfkanten-Profil	184	Zubehörsortiment	198
Profilierung	08	Tropfkanten-Profil Außenecke > A		Zuglasche	211
Profil LED > L		Tropfkanten-Profil Innenecke > I		für Fliesenstärke bis 10mm	211
Profil Balkonwinkel > B		Tropfkanten-Profil Verbinder > V		für Fliesenstärke	
Profil Dehnfugen > D				von 10 bis 20mm	211
Profil Drainage > D		<b>U</b>			
Profil Dusche > D		Universalclip für			
Profil Listelli > L		Wandanschlüsse	204		
Profil Quadrat > Q		<b>V</b>			
Profil Rampe > R		Verbinder Balkonwinkel-Profil	178		
Profil Treppenstufe > T		Aluminium	179		
Profil Tropfkante > T		Edelstahl V2A	178		
Profil Viertelkreis > V		Verbinder Drainage-Profil	183		
Profil Winkel > W		Verbinder für Listelli-Profil			
Profil Winkel, biegsam > B		und Sockelleiste	118		
		Verbinder Tropfkanten-Profil	187		
		Verbindungsclip	150		
<b>Q</b>		Verbindungskabel	150		
Quadrat Eckstück > E		Verlängerungskabel	150		
Quadrat-Profil	26	Verstellbares Stelzlager,			
Aluminium	30	Erweiterung	203		
Edelstahl V2A	28	Verstellbares Stelzlager			
Messing	37	Makro	201		
		Verstellbares Stelzlager			
		Mikro	201		
<b>R</b>		Viertelkreis Außenecke > A			
Rampen-Profil	96	Viertelkreis Innenecke > I			
Aluminium	99	Viertelkreis-Profil	46		
Edelstahl V2A	98	Aluminium	50		
Randfugenabdeck-Profil	78	Edelstahl V2A	48		
Randfugenzubehör	79	Edelstahl V4A	49		
Rutschfeste		Kunststoff	53		
Lärmschutzscheibe	206				
		<b>W</b>			
<b>S</b>		Wanddeck-Profil LED > L			
Schaltbild	145	Wandgefällekeil	166		
Schrauben	209	Wandmanschette	193		
Sockelleiste	108	Wandmanschette mit			
Aluminium	114	Dehnozohne	193		
Sockelleiste Außenecke > A		Winkel-Profil	12		
Sockelleiste Endkappe > E		Aluminium	17		
Sockelleiste Innenecke > I		Edelstahl V2A	14		
Sockelleiste LED > L		Edelstahl V4A	16		
Sockelleiste Verbinder > V		Kunststoff	24		
Starter-Set,		Messing	22		
Keil-Nivelliersystem	211	Winkel-Profil, biegsam > B			
Stelzlager, Erweiterung	203	Winkel-Profil			
Stelzlager Makro, verstellbar	201	Sichtkante 5 mm	22		
Stelzlager Mikro, verstellbar	201				
Stripe LED	146	<b>X</b>			
Stufen-Profil alferprostep	86	<b>Y</b>			
Aluminium	87				
Edelstahl V2A	86				
Stufen-Profil	80				
Stufen-Profil Florentiner > F					
Stufen-Profil					
für Einleger 28mm	89				
Stufenwinkel-Profil,					
gelocht und ungelocht	88				

# INHALT NACH REFERENZ-NR.

Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite	Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite
<b>AB</b>	alferbasic		<b>AC AET ___ -A</b>	alfercircle	56
<b>AB A</b>	alferbasic	17	<b>AC AET ___ G</b>	alfercircle	50
<b>AB AE</b>	alferbasic	17+18	<b>AC AET ___ G-A</b>	alfercircle	56
<b>AB AEG</b>	alferbasic	19	<b>AC AET ___ G-I</b>	alfercircle	63
<b>AB AES</b>	alferbasic	19	<b>AC AET ___ GGB</b>	alfercircle	50
<b>AB AES ___ GB</b>	alferbasic	19	<b>AC AET ___ GGB-A</b>	alfercircle	57
<b>AB AESC</b>	alferbasic	18	<b>AC AET ___ GGB-I</b>	alfercircle	63
<b>AB AESC ___ GB</b>	alferbasic	18	<b>AC AET ___ -I</b>	alfercircle	63
<b>AB AET</b>	alferbasic	19	<b>AC AP</b>	alfercircle	52
<b>AB AET ___ GGB</b>	alferbasic	19	<b>AC AP _____ -A</b>	alfercircle	58
<b>AB AP</b>	alferbasic	20+21	<b>AC AP _____ -I</b>	alfercircle	65
<b>AB E</b>	alferbasic	14+15	<b>AC E</b>	alfercircle	48
<b>AB E ___ GB</b>	alferbasic	15	<b>AC E ___ -A</b>	alfercircle	55
<b>AB E ___ P</b>	alferbasic	15	<b>AC E ___ GB</b>	alfercircle	49
<b>AB E4</b>	alferbasic	16	<b>AC E ___ GB-A</b>	alfercircle	55
<b>AB M</b>	alferbasic	22	<b>AC E ___ GB-I</b>	alfercircle	61
<b>AB MC</b>	alferbasic	22	<b>AC E ___ -I</b>	alfercircle	61
<b>AB M5C</b>	alferbasic	22	<b>AC E ___ P</b>	alfercircle	49
<b>AB P</b>	alferbasic	24+25	<b>AC E ___ P-A</b>	alfercircle	55
<b>ABD</b>	alferbal		<b>AC E ___ P-I</b>	alfercircle	61
<b>ABD AP</b>	alferbal	180+181	<b>AC E4</b>	alfercircle	49
<b>ABD AP _____ -E</b>	alferbal	182	<b>AC E4 ___ -A</b>	alfercircle	55
<b>ABD AP _____ -V</b>	alferbal	183	<b>AC E4 ___ -I</b>	alfercircle	61
<b>ABS</b>	alferbal		<b>AC P</b>	alfercircle	53+54
<b>ABS AP</b>	alferbal	175	<b>AC P _____ -A</b>	alfercircle	59+60
<b>ABS AP _____ -E</b>	alferbal	177	<b>AC P _____ -I</b>	alfercircle	66+67
<b>ABS AP _____ -V</b>	alferbal	179	<b>ACA</b>	alfercap	
<b>ABS E</b>	alferbal	174	<b>ACA A</b>	alfercap	75
<b>ABS E ___ -E</b>	alferbal	176	<b>ACA AE</b>	alfercap	75
<b>ABS E ___ -V</b>	alferbal	178	<b>ACA AEB</b>	alfercap	75
<b>ABT</b>	alferbal		<b>ACA AEC</b>	alfercap	75
<b>ABT A ___ -V</b>	alferbal	187	<b>ACA AET</b>	alfercap	75
<b>ABT AE</b>	alferbal	184	<b>ACA E</b>	alfercap	74
<b>ABT AE ___ -A</b>	alferbal	185	<b>ACA E ___ GB</b>	alfercap	74
<b>ABT AE ___ -I</b>	alferbal	187	<b>ACA M</b>	alfercap	75
<b>ABT AP</b>	alferbal	184	<b>ACA MC</b>	alfercap	75
<b>ABT AP ___ -A</b>	alferbal	185	<b>ACO</b>	alfercorner	
<b>ABT AP ___ -I</b>	alferbal	187	<b>ACO AE ___ -1</b>	alfercorner	105
<b>AC</b>	alfercircle		<b>ACO E ___ -1</b>	alfercorner	103
<b>AC AE</b>	alfercircle	50	<b>ACO E ___ -1 GB</b>	alfercorner	104
<b>AC AE ___ -A</b>	alfercircle	56	<b>ACO E</b>	alfercorner	102
<b>AC AE ___ -I</b>	alfercircle	63	<b>ACO E ___ GB</b>	alfercorner	102
<b>AC AEC</b>	alfercircle	51	<b>ACO E ___ -3</b>	alfercorner	106
<b>AC AEC ___ -A</b>	alfercircle	57	<b>ACO E ___ -3 GB</b>	alfercorner	106
<b>AC AEC ___ -I</b>	alfercircle	64	<b>ACO E4</b>	alfercorner	102
<b>AC AEG</b>	alfercircle	51	<b>ACO E4 ___ -1</b>	alfercorner	104
<b>AC AEG ___ -A</b>	alfercircle	57	<b>ACO E4 ___ -3</b>	alfercorner	107
<b>AC AES ___ GB</b>	alfercircle	51	<b>ACR</b>	alfercap-round	
<b>AC AES ___ GB-A</b>	alfercircle	57	<b>ACR AE</b>	alfercap-round	78
<b>AC AES ___ GB-I</b>	alfercircle	64	<b>ACR AE ___ -Z</b>	alfercap-round	79
<b>AC AEG ___ -I</b>	alfercircle	64	<b>ACR AEC</b>	alfercap-round	78
<b>AC AESC</b>	alfercircle	50	<b>ACR AEC ___ -Z</b>	alfercap-round	79
<b>AC AESC ___ -A</b>	alfercircle	56	<b>ACR AP</b>	alfercap-round	79
<b>AC AESC ___ GB</b>	alfercircle	50	<b>ACR AP ___ -Z</b>	alfercap-round	79
<b>AC AESC ___ GB-A</b>	alfercircle	56	<b>ACR AESC</b>	alfercap-round	78
<b>AC AESC ___ GB-I</b>	alfercircle	63	<b>ACR AESC ___ -Z</b>	alfercap-round	79
<b>AC AESC ___ -I</b>	alfercircle	63	<b>ACR AET</b>	alfercap-round	78
<b>AC AET</b>	alfercircle	50	<b>ACR AET ___ -Z</b>	alfercap-round	79

Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite	Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite
<b>ACU</b>	alfercurve		<b>AQ AEC</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>ACU A</b>	alfercurve	<b>71</b>	<b>AQ AEC ___ -E</b>	alferquad	<b>40</b>
<b>ACU AE</b>	alfercurve	<b>71</b>	<b>AQ AEC ___ X</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>ACU AEG</b>	alfercurve	<b>71</b>	<b>AQ AEC ___ X-E</b>	alferquad	<b>40</b>
<b>ACU E</b>	alfercurve	<b>70</b>	<b>AQ AEG ___ G</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>AF</b>	alferflex		<b>AQ AEG ___ G-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>AF A</b>	alferflex	<b>93</b>	<b>AQ AEG ___ GGB</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>AF A ___ -D</b>	alferflex	<b>95</b>	<b>AQ AEG ___ GGB-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>AF E</b>	alferflex	<b>92</b>	<b>AQ AEG ___ X</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>AF E ___ -D</b>	alferflex	<b>95</b>	<b>AQ AEG ___ X-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>AF P ___ -5</b>	alferflex	<b>94</b>	<b>AQ AEGR ___ G</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>AF P ___ -8</b>	alferflex	<b>94</b>	<b>AQ AEGR ___ G-E</b>	alferquad	<b>42</b>
<b>AF P ___ -D</b>	alferflex	<b>95</b>	<b>AQ AEGR ___ GGB</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>AG</b>	alferground		<b>AQ AEGR ___ GGB-E</b>	alferquad	<b>42</b>
<b>AG DB</b>	alferground	<b>192</b>	<b>AQ AEGR ___ X</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>AG DB ___ -25</b>	alferground	<b>192</b>	<b>AQ AEGR ___ X-E</b>	alferquad	<b>42</b>
<b>AG DB ___ -50</b>	alferground	<b>192</b>	<b>AQ AEI ___ G</b>	alferquad	<b>30</b>
<b>AG DB A</b>	alferground	<b>193</b>	<b>AQ AEI ___ G-E</b>	alferquad	<b>39</b>
<b>AG DB EK</b>	alferground	<b>192</b>	<b>AQ AEI ___ GB</b>	alferquad	<b>30</b>
<b>AG DB I</b>	alferground	<b>193</b>	<b>AQ AEI ___ -E</b>	alferquad	<b>39</b>
<b>AG DB W</b>	alferground	<b>193</b>	<b>AQ AEI ___ X</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>AG DM</b>	alferground	<b>197</b>	<b>AQ AEI ___ X-E</b>	alferquad	<b>39</b>
<b>AG EK</b>	alferground	<b>195</b>	<b>AQ AEK ___ G</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>AL</b>	alferlevel		<b>AQ AEK ___ G-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>AL A</b>	alferlevel	<b>99</b>	<b>AQ AEK ___ GGB</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>AL AE</b>	alferlevel	<b>99</b>	<b>AQ AEK ___ GGB-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>AL E</b>	alferlevel	<b>98</b>	<b>AQ AEK ___ X</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>AL</b>	alferline		<b>AQ AEK ___ X-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>ALGK E GB-L</b>	alferline	<b>165</b>	<b>AQ AER ___ G</b>	alferquad	<b>32</b>
<b>ALGK E GB-R</b>	alferline	<b>165</b>	<b>AQ AER ___ G-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>ALIS</b>	alferline	<b>160</b>	<b>AQ AER ___ X</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>ALISP</b>	alferline	<b>161 + 163</b>	<b>AQ AER ___ X-E</b>	alferquad	<b>41</b>
<b>ALISP AS</b>	alferline	<b>163</b>	<b>AQ AES</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>ALISP AW</b>	alferline	<b>163</b>	<b>AQ AES ___ -E</b>	alferquad	<b>42</b>
<b>ALISP Bubble</b>	alferline	<b>162</b>	<b>AQ AES ___ GB</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>ALISP CovFM</b>	alferline	<b>162</b>	<b>AQ AES ___ GB-E</b>	alferquad	<b>42</b>
<b>ALISP EPS</b>	alferline	<b>161</b>	<b>AQ AES ___ X</b>	alferquad	<b>33</b>
<b>ALISP FM</b>	alferline	<b>162</b>	<b>AQ AES ___ X-E</b>	alferquad	<b>42</b>
<b>ALISP Greka</b>	alferline	<b>162</b>	<b>AQ AESC</b>	alferquad	<b>30</b>
<b>ALISP Nova</b>	alferline	<b>162</b>	<b>AQ AESC ___ -E</b>	alferquad	<b>39</b>
<b>ALISP Square</b>	alferline	<b>162</b>	<b>AQ AESC ___ GB</b>	alferquad	<b>30</b>
<b>ALWB E</b>	alferline	<b>164</b>	<b>AQ AESC ___ GB-E</b>	alferquad	<b>39</b>
<b>ALWB E ___ GB</b>	alferline	<b>164</b>	<b>AQ AET</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>ALWB E ___ GB-L</b>	alferline	<b>165</b>	<b>AQ AET ___ -E</b>	alferquad	<b>40</b>
<b>ALWB E ___ GB-R</b>	alferline	<b>165</b>	<b>AQ AET ___ G</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>ALWGK E</b>	alferline	<b>166</b>	<b>AQ AET ___ G-E</b>	alferquad	<b>40</b>
<b>ALWGK E GB</b>	alferline	<b>166</b>	<b>AQ AET ___ GGB</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>AP</b>	alferline		<b>AQ AET ___ GGB-E</b>	alferquad	<b>40</b>
<b>APGL AE</b>	alferline	<b>167</b>	<b>AQ AET ___ X</b>	alferquad	<b>31</b>
<b>APGL AES</b>	alferline	<b>167</b>	<b>AQ AET ___ X-E</b>	alferquad	<b>40</b>
<b>APGL E ___ GB</b>	alferline	<b>167</b>	<b>AQ AP</b>	alferquad	<b>34-36</b>
<b>AQ</b>	alferquad		<b>AQ AP ___ -E</b>	alferquad	<b>42-45</b>
<b>AQ AE</b>	alferquad	<b>30</b>	<b>AQ AS</b>	alferquad	<b>34</b>
<b>AQ AE ___ -E</b>	alferquad	<b>39</b>	<b>AQ AS ___ -E</b>	alferquad	<b>44</b>
<b>AQ AE ___ X</b>	alferquad	<b>30</b>	<b>AQ E</b>	alferquad	<b>28</b>
<b>AQ AE ___ X-E</b>	alferquad	<b>39</b>	<b>AQ E ___ -E</b>	alferquad	<b>38</b>
			<b>AQ E ___ GB</b>	alferquad	<b>29</b>
			<b>AQ E ___ GB-E</b>	alferquad	<b>38</b>
			<b>AQ E ___ P</b>	alferquad	<b>29</b>
			<b>AQ E ___ P-E</b>	alferquad	<b>38</b>
			<b>AQ MC</b>	alferquad	<b>37</b>
			<b>AQ MC ___ -E</b>	alferquad	<b>45</b>

Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite
<b>ASE</b>	alferstep	
ASE P	alferstep	89
<b>ASF</b>	alferstep	
ASF AE	alferstep	83
ASF AE ___ -A	alferstep	84
ASF AE ___ -I	alferstep	84
ASF AE ___ -L	alferstep	85
ASF AE ___ -R	alferstep	85
ASF AET	alferstep	83
ASF AET ___ -A	alferstep	84
ASF AET ___ -I	alferstep	84
ASF AET ___ -L	alferstep	85
ASF AET ___ -R	alferstep	85
ASF E	alferstep	82
ASF E ___ GB	alferstep	82
<b>ASL</b>	alferstyle	
ASL AE	alferstyle	110
ASL AEC	alferstyle	111
ASL AEG ___ GGB	alferstyle	111
ASL AEGR ___ G	alferstyle	111
ASL AEGR ___ GGB	alferstyle	111
ASL AEI ___ G	alferstyle	111
ASL AEK ___ G	alferstyle	111
ASL AEK ___ GGB	alferstyle	111
ASL AER ___ G	alferstyle	111
ASL AESC	alferstyle	110
ASL AESC ___ GB	alferstyle	110
ASL AET	alferstyle	111
ASL AET ___ GGB	alferstyle	111
ASL AP	alferstyle	112 + 113
ASL AS	alferstyle	112
ASL E ___ GB	alferstyle	110
ASL E ___ P	alferstyle	110
ASL EK	alferstyle	110
ASL MC	alferstyle	113
<b>ASP</b>	alferstep	
ASP AE	alferstep	87
ASP E	alferstep	86
ASP E-E	alferstep	86
<b>ASS</b>	alferstyle	
ASS AE	alferstyle	114
ASS AE ___ -A	alferstyle	116
ASS AE ___ -I	alferstyle	117
ASS AE ___ -L	alferstyle	120
ASS AE ___ -R	alferstyle	121
ASS AE ___ -V	alferstyle	118
ASS AE ___ GB	alferstyle	114
ASS AEC	alferstyle	114
ASS AEC ___ -A	alferstyle	116
ASS AEC ___ -I	alferstyle	117
ASS AEC ___ -L	alferstyle	120
ASS AEC ___ -R	alferstyle	121
ASS AEC ___ -V	alferstyle	118
ASS AESC ___ GB	alferstyle	114
ASS AESC ___ GB-A	alferstyle	116
ASS AESC ___ GB-I	alferstyle	117
ASS AESC ___ GB-L	alferstyle	120
ASS AESC ___ GB-R	alferstyle	121

Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite
ASS AESC ___ GB-V	alferstyle	118
ASS AET	alferstyle	114
ASS AET ___ -A	alferstyle	116
ASS AET ___ -I	alferstyle	117
ASS AET ___ -L	alferstyle	120
ASS AET ___ -R	alferstyle	121
ASS AET ___ -V	alferstyle	118
ASS AP	alferstyle	115
ASS AP ___ -A	alferstyle	116
ASS AP ___ -I	alferstyle	117
ASS AP ___ -L	alferstyle	120
ASS AP ___ -R	alferstyle	121
ASS AP ___ -V	alferstyle	118
<b>AST</b>	alferstep	
AST AE	alferstep	88 + 89
AST AE ___ -U	alferstep	88
AST AEG	alferstep	88
AST AEG ___ -U	alferstep	88
<b>AT</b>	alfertool	
AT KN	alfertool	211
AT N	alfertool	209
AT ST	alfertool	201 – 207
<b>AX</b>	alferbox	
AX DB	alferbox	155
AX E _____ B	alferbox	155
AX E _____ S	alferbox	154
AX E _____ B-LED	alferbox	156
AX E _____ S-LED	alferbox	156
<b>G</b>	alferline	
GK E _____ -L	alferline	170
GK E ___ GB-L	alferline	170
GK E _____ -R	alferline	171
GK E ___ GB-R	alferline	171
GGK E ___ -L	alferline	168
GGK E ___ GB-L	alferline	168
GGK E ___ -R	alferline	168
GGK E ___ GB-R	alferline	168
<b>LED</b>	alferlight	
LED AB AE	alferlight	142
LED AB AE ___ -A	alferlight	143
LED AB AE ___ -E	alferlight	143
LED AB AES	alferlight	142
LED AB AES ___ -A	alferlight	143
LED AB AES ___ -E	alferlight	143
LED AB AESC ___ GB	alferlight	142
LED AB AESC ___ GB-A	alferlight	143
LED AB AESC ___ GB-E	alferlight	143
LED AB AET ___ GGB	alferlight	142
LED AB AET ___ GGB-A	alferlight	143
LED AB AET ___ GGB-E	alferlight	143
LED AC AE	alferlight	126
LED AC AE ___ -A	alferlight	127
LED AC AE ___ -I	alferlight	127
LED AC AES	alferlight	126
LED AC AES ___ -A	alferlight	127
LED AC AES ___ -I	alferlight	127
LED AC AESC ___ GB	alferlight	126

Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite	Referenz-Nr.	Seriennamen	Seite
LED AC AESC ___ GB-A	alferlight	127	LED ASP AET ___ GGB-R	alferlight	129
LED AC AESC ___ GB-I	alferlight	127	LED AW AE	alferlight	132
LED AC AET ___ GGB	alferlight	126	LED AW AE ___ -E	alferlight	133
LED AC AET ___ GGB-A	alferlight	127	LED AW AES	alferlight	132
LED AC AET ___ GGB-I	alferlight	127	LED AW AES ___ -E	alferlight	133
LED AD AE	alferlight	140	LED AW AESC ___ GB	alferlight	132
LED AD AE ___ -E	alferlight	141	LED AW AESC ___ GB-E	alferlight	133
LED AD AE ___ -LR	alferlight	141	LED AW AET ___ GGB	alferlight	132
LED AD AES	alferlight	140	LED AW AET ___ GGB-E	alferlight	133
LED AD AES ___ -E	alferlight	141	LED COB4	alferlight	148
LED AD AES ___ -LR	alferlight	141	LED COB10	alferlight	148
LED AD AESC ___ GB	alferlight	140	LED D2P	alferlight	147
LED AD AESC ___ GB-E	alferlight	141	LED DD	alferlight	151
LED AD AESC ___ GB-LR	alferlight	141	LED ECK	alferlight	150
LED AD AET ___ GGB	alferlight	140	LED F	alferlight	147
LED AD AET ___ GGB-E	alferlight	141	LED IW AE	alferlight	134
LED AD AET ___ GGB-LR	alferlight	141	LED IW AE ___ -E	alferlight	135
LED AL	alferlight	150+151	LED IW AES	alferlight	134
LED AQ AE	alferlight	124	LED IW AES ___ -E	alferlight	135
LED AQ AE ___ -E	alferlight	125	LED IW AESC ___ GB	alferlight	134
LED AQ AES	alferlight	124	LED IW AESC ___ GB-E	alferlight	135
LED AQ AES ___ -E	alferlight	125	LED IW AET ___ GGB	alferlight	134
LED AQ AESC ___ GB	alferlight	124	LED IW AET ___ GGB-E	alferlight	135
LED AQ AESC ___ GB-E	alferlight	125	LED RGBW	alferlight	147
LED AQ AET ___ GGB	alferlight	124	LED RGBWD	alferlight	151
LED AQ AET ___ GGB-E	alferlight	125	LED S	alferlight	146
LED AS AE	alferlight	130	LED S ___ -A	alferlight	146
LED AS AE ___ -L	alferlight	131	LED S ___ -S	alferlight	146
LED AS AE ___ -R	alferlight	131	LED SD	alferlight	151
LED AS AES	alferlight	130	LED T	alferlight	150
LED AS AES ___ -L	alferlight	131	LED VB	alferlight	150+151
LED AS AES ___ -R	alferlight	131	LED VBK	alferlight	150+151
LED AS AESC ___ GB	alferlight	130	LED VK	alferlight	150
LED AS AESC ___ GB-L	alferlight	131			
LED AS AESC ___ GB-R	alferlight	131			
LED AS AET ___ GGB	alferlight	130			
LED AS AET ___ GGB-L	alferlight	131			
LED AS AET ___ GGB-R	alferlight	131			
LED ASL AE	alferlight	136+138			
LED ASL AE ___ -E	alferlight	137			
LED ASL AE ___ -90	alferlight	137			
LED ASL AES	alferlight	136			
LED ASL AES ___ -E	alferlight	137			
LED ASL AES ___ -90	alferlight	137			
LED ASL AESC ___ GB	alferlight	136+138			
LED ASL AESC ___ GB-E	alferlight	137			
LED ASL AESC ___ GB-90	alferlight	137			
LED ASL AET ___ GGB	alferlight	136+138			
LED ASL AET ___ GGB-E	alferlight	137			
LED ASL AET ___ GGB-90	alferlight	137			
LED ASS AE	alferlight	137			
LED ASP AE	alferlight	128			
LED ASP AE ___ -L	alferlight	129			
LED ASP AE ___ -R	alferlight	129			
LED ASP AES	alferlight	128			
LED ASP AES ___ -L	alferlight	129			
LED ASP AES ___ -R	alferlight	129			
LED ASP AESC ___ GB	alferlight	128			
LED ASP AESC ___ GB-L	alferlight	129			
LED ASP AESC ___ GB-R	alferlight	129			
LED ASP AET ___ GGB	alferlight	128			
LED ASP AET ___ GGB-L	alferlight	129			

## IMPRESSUM

### Herausgeber

alfer® aluminium Gesellschaft mbH  
Horheim  
Industriestraße 7  
79793 Wutöschingen  
Telefon: +49 7746/92010  
Telefax: +49 7746/920192  
info@alferpro.com  
www.alferpro.com

### Redaktion und Konzeption

alfer® aluminium Gesellschaft mbH

### Gestaltung

Kommunikation & Design  
Waldshut  
www.kommunikation-design.de

### Druck

+siggset+ print & media AG  
Albruck  
www.siggset.com









**MATERIAL- UND FARBÜBERSICHT INKL.  
PFLEGEHINWEISE**

# MATERIAL- UND FARBÜBERSICHT

## EDELSTAHL V2A



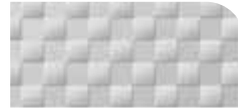
GLÄNZEND



POLIERT



GEBÜRSTET  
(240K)



KARO-OPTIK



SILBERGRAU  
METALLIC



SEIDENMATT



SCHWARZ  
MATT



V4A

## ALUMINIUM



NATUR

## ALUMINIUM ELOXIERT



SILBER



SILBER  
KREUZSCHLIFF



CHROM



CHROM  
GEBÜRSTET



ICE  
HOCHGLÄNZEND



ICE  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET



ICE  
KREUZSCHLIFF



TITAN



TITAN  
HOCHGLÄNZEND



TITAN  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET



TITAN  
KREUZSCHLIFF



CHAMPAGNER



CHAMPAGNER  
KREUZSCHLIFF



GOLD



GOLD  
HOCHGLÄNZEND



GOLD  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET



GOLD  
KREUZSCHLIFF



KUPFER  
HOCHGLÄNZEND



KUPFER  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET



KUPFER  
KREUZSCHLIFF



ROT  
HOCHGLÄNZEND



ROT  
KREUZSCHLIFF



GRAU  
HOCHGLÄNZEND



GRAU  
HOCHGLÄNZEND  
GEBÜRSTET



GRAU  
KREUZSCHLIFF



BRONZE



SCHWARZ



SCHWARZ  
GEBÜRSTET

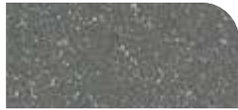


SCHWARZ  
KREUZSCHLIFF

## ALUMINIUM PULVERBESCHICHTET



SILBERGRAU  
METALLIC



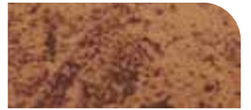
GRAU  
METALLIC



ANTHRAZIT  
METALLIC



KUPFER



KUPFER  
ROST



KUPFER  
ANTI-K



BETON



DOLOMIT



SAND



QUARZ



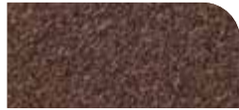
KIESEL



BASALT



TON



TERRA



SCHLAMM



UMBRA



SCHWARZ  
MATT



SCHWARZ



WEISS MATT



WEISS



JASMIN /  
PERGAMON



BEIGE



MANHATTAN



LEHMBRAUN



GRAUBRAUN



SILBER  
METALLIC



GRAPHIT  
METALLIC

## MESSING



NATUR



VERCHROMT

## GUMMI



GRAU



SCHWARZ

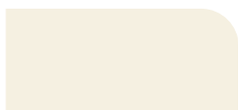
## KUNSTSTOFF



WEISS



WEISS  
GLÄNZEND



JASMIN /  
PERGAMON



JASMIN / PERG.  
GLÄNZEND



BEIGE



MANHATTAN



MANHATTAN  
GLÄNZEND



DUNKELGRAU



TAUPE



SCHWARZ



SCHWARZ  
GLÄNZEND

# MATERIAL- UND PFLEGEHINWEISE

Vor dem Einbau des Profils sollten Material und Verarbeitungsprodukt auf Verträglichkeit geprüft werden, um dauerhafte Fleckenbildung und Beschädigungen der Oberfläche zu vermeiden.

## **EDELSTAHL** **V2A**

### **GLÄNZEND**

- Einsatz im Innen- und Außenbereich bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Je nach Legierung verfügen Edelstahl-Profile über eine hohe Beständigkeit gegenüber Chemikalien
- Achtung: Die Schnittkanten sind nicht rostbeständig
- Flugrost je nach Umgebungsbedingungen (Salzwasser, Industrieabgase, Chlor, aggressive Reinigungsmittel)
- Einsatz z. B. in der Architektur, in Sanitäreinrichtungen, in der Lebensmittelindustrie usw.
- Reinigungsempfehlung: haushaltsübliche Reinigungsmittel

## **EDELSTAHL** **V4A**

- Einsatz im Innen- und Außenbereich bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Edelstahl V4A verfügt über eine erhöhte Beständigkeit gegenüber Chemikalien
- Achtung: Die Schnittkanten sind nicht rostbeständig
- Einsatz z. B. in Schwimmbädern, in der Lebensmittelindustrie, usw.
- Reinigungsempfehlung: haushaltsübliche Reinigungsmittel

## **ALUMINIUM**

### **NATUR**

- Einsatz im Innenbereich bei geringer mechanischer Beanspruchung
- Fleckenbildung durch Oxidation möglich: Material vor Kontakt mit Kleber- und Mörtelresten schützen
- Bei Kontakt mit Verarbeitungsprodukten das Material sofort mit einem Tuch und klarem Wasser reinigen
- Reinigungsempfehlung: Bitte keine alkalischen Reinigungsmittel verwenden!

### **ELOXIERT**

- Einsatz im Innen- und Außenbereich bei geringer bis mittlerer mechanischer Beanspruchung
- Verformung der Profile kann zu Farbveränderungen an den Formkanten führen
- Die Eloxalschicht ist kratzempfindlich, Beschädigungen können mit Lacken ausgebessert werden
- Fleckenbildung durch Oxidation möglich: Material vor Kontakt mit Kleber- und Mörtelresten schützen
- Bei Kontakt mit Verarbeitungsprodukten das Material sofort mit einem Tuch und klarem Wasser reinigen
- Reinigungsempfehlung: PH-neutrales Reinigungsmittel ohne Scheuerpartikel. Bitte keine alkalischen Reinigungsmittel verwenden!

### **PULVER- BESCHICHTET**

- Einsatz im Innen- und Außenbereich bei geringer bis mittlerer mechanischer Beanspruchung
- Die Pulverbeschichtung schützt das Material, verleiht jedem Profil eine homogene Optik und ermöglicht eine vielfältige Farbgebung

## **MESSING**

### **VERCHROMT**

- Im Innenbereich für mittlere mechanische Beanspruchung
- Fleckenbildung möglich: Material vor Kontakt mit Kleber- und Mörtelresten schützen
- Bei Kontakt mit Verarbeitungsprodukten das Material sofort mit einem Tuch und klarem Wasser reinigen
- Reinigungsempfehlung: Zitronensäure oder andere verträgliche Reiniger

### **NATUR**

- Im Innen- und Außenbereich für alle Arten mechanischer Beanspruchung geeignet
- Das Material dunkelt nach
- Durch Feuchtigkeit kann das Material eine Patina bilden, die jedoch durch Polieren entfernt werden kann
- Reinigungsempfehlung: Handelsübliche Haushaltsreiniger (Spülmittel, Zitronensäure) auf weiches Tuch auftragen, polieren und mit klarem Wasser nachspülen; keine scheuernden Produkte verwenden

## **KUNSTSTOFF**

- Im Innen- und Außenbereich für geringe mechanische Beanspruchung
- Durchgefärbtes Material
- Reinigungsempfehlung: Handelsüblichen Haushaltsreiniger auf weiches Tuch auftragen und Flächen abwischen

# LIEFERUNGS- UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

## 1. Geltungsbereich

1.1 Diese Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten ab dem 01.01.2021 für alle Kaufverträge zwischen uns und unseren Bestellern, wenn sie Unternehmen, Körperschaften öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögens sind.

1.2 Unternehmer ist jede natürliche oder juristische Person oder rechtsfähige Personengesellschaft, die beim Abschluss des Vertrags in Ausübung ihrer gewerblichen oder selbständigen, beruflichen Tätigkeit handelt.

1.3 Sollten Einkaufsbedingungen des Bestellers von diesen Liefer- und Zahlungsbedingungen abweichen, so gelten die Einkaufsbedingungen nur, soweit wir ausdrücklich ihrer Geltung in Textform (z. B. schriftlich oder per E-Mail) zustimmen. Gegenbestätigungen des Bestellers unter Hinweis auf seine Geschäftsbedingungen wird hiermit ausdrücklich widersprochen.

1.4 Unsere Liefer- und Zahlungsbedingungen gelten auch dann ausschließlich und uneingeschränkt, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Bedingungen abweichender Bedingungen des Bestellers die Lieferung an den Besteller vorbehaltlos ausführen.

1.5 Werden zwischen uns und dem Besteller von einzelnen Bedingungen dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen abweichende Regelungen vereinbart, wird hiervon die Gültigkeit der übrigen Regelungen dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen nicht berührt.

## 2. Angebot und Auftragsannahme

2.1 Alle Angebote sind freibleibend.

2.2 Modelle, Abbildungen, Zeichnungen, Farbtöne u. a., die in Katalogen, Prospekten und anderen Drucksachen enthalten sind, können drucktechnisch bedingt von den Eigenschaften der zuliefernden Produkte geringfügig abweichen.

2.3 Abbildungen und Zeichnungen zu unseren Waren in Prospekten, Werbeschriften und Preislisten sowie die darin enthaltenen Angaben, z. B. zu Material, Maßen oder Formen, werden nur dann rechtsverbindlicher Vertragsbestandteil, wenn in der Vereinbarung ausdrücklich darauf hingewiesen wird.

2.4 Angaben über Produkteigenschaften stellen keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie dar.

## 3. Sonderanfertigungen

3.1 Sonderanfertigungen sind alle Ausführungen, die von den jeweils gültigen Katalog bzw. Prospekt genannten abweichen, dies gilt insbesondere bezüglich Farben.

3.2 Aufträge für Sonderanfertigungen bedürfen in den Angaben über Ausführung, Abmessung usw. ausnahmslos der schriftlichen Bestätigung.

3.3 Durch Vergütung von Kosten oder Kostenanteilen für Werkzeuge erwirbt der Besteller hieran keine Rechte; die Werkzeuge bleiben unser Eigentum.

3.4 Angeforderte Muster werden nur gegen Berechnung geliefert.

3.5 Wir haften bei Sonderanfertigungen nicht für Mängel, die sich aus vom Besteller eingereichten Unterlagen ergeben.

3.6 Soweit die Sonderanfertigungen nach Zeichnungen, Modellen oder sonstigen Angaben des Bestellers hergestellt wird, haften wir nicht für die Verletzung fremder Schutzrechte. Der Besteller hat uns von Ansprüchen Dritter freizustellen.

## 4. Mindestauftragswert und Preise

4.1 Der Mindestauftragswert bei der Erstbestellung beträgt EUR 500,00 (zzgl. MwSt.).

4.2 Die Preise gelten in der angegebenen Währung zzgl. MwSt. und Zoll und, soweit sich aus der Auftragsbestätigung nichts anderes ergibt, EXW (Incoterms 2020) ab unseren Werken, zzgl. Fracht und Verpackung.

## 5. Fracht und Verpackungskosten

5.1 Für die Berechnung der Frachtkosten sind die beim Versand festgestellten Gewichte und Stückzahlen maßgebend.

5.2 Verpackungskosten werden branchenüblich berechnet.

## 6. Lieferung und Gefahrübergang

6.1 Für Lieferung und Gefahrübergang gilt EXW (Incoterms 2020) ab unseren Werken, selbst wenn wir die Frachtkosten übernehmen.

6.2 Ist die Ware versandbereit und verzögert sich die Versendung oder Abnahme aus Gründen, die der Besteller zu vertreten hat, insbesondere auf Verlangen des Bestellers, so geht die Gefahr mit dem Zugang der Mitteilung der Versandbereitschaft auf den Besteller über; jedoch sind wir verpflichtet, auf Wunsch und Kosten des Bestellers die Versicherung zu bewirken, die dieser verlangt. Die Zahlungsverpflichtungen des Bestellers bleiben hiervon unberührt.

## 7. Lieferfristen, Nichtverfügbarkeit der Leistung und Verzug

7.1 Die Lieferfrist wird individuell vereinbart bzw. von uns bei Annahme der Bestellung angegeben.

7.2 Eine verbindlich zugesagte Lieferfrist beginnt mit dem Tag der Absendung unserer Auftragsbestätigung, frühestens jedoch in dem Zeitpunkt, in dem alle vom Besteller zu beschaffenden Unterlagen und Daten uns zugegangen sind.

7.3 Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn vor ihrem Ablauf – je nach vereinbarter Lieferart – die Ware das Lager verlassen hat oder wir die Ware für den Besteller bereitgestellt und ihm die Versandbereitschaft mitgeteilt haben.

7.4 Sofern wir verbindliche Lieferfristen aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, nicht einhalten können (Nichtverfügbarkeit der Leistung), werden wir den Besteller hierüber unverzüglich informieren und gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Lieferfrist nicht verfügbar, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Bestellers werden wir unverzüglich erstatten. Als Fall der Nichtverfügbarkeit der Leistung in diesem Sinne gilt insbesondere die nicht rechtzeitige Selbstbelieferung durch unseren Zulieferer, wenn wir ein kongruentes Deckungsgeschäft abgeschlossen haben oder wenn weder uns noch unseren Zulieferer ein Verschulden trifft oder wir im Einzelfall zur Beschaffung nicht verpflichtet sind.

7.5 Der Eintritt unseres Lieferverzuges bestimmt sich nach den gesetzlichen Vorschriften. In jedem Fall steht ein Anspruch des Kunden auf Schadenersatz wegen verspäteter Lieferung unter dem Vorbehalt, dass der Kunde uns eine angemessene Nachfrist gesetzt hat und wir nicht innerhalb dieser Frist geliefert haben.

7.6 Unsere Haftung bei Lieferverzug ist entsprechend Ziff. 11 dieser Liefer- und Zahlungsbedingungen beschränkt. Im Übrigen bleiben die gesetzlichen Rechte der Vertragsparteien unberührt.

## 8. Teillieferungen, Teilverzug und Teilnahmöglichkeit

8.1 Teillieferungen sind zulässig und selbstständig abrechenbar, soweit dies für den Besteller zumutbar ist und er ein objektives Interesse an der Teillieferung hat.

8.2 Im Falle eines Teilverzuges oder einer Teilnahmöglichkeit kann der Kunde nur dann vom gesamten Vertrag zurücktreten oder nur dann Schadenersatz wegen Nichterfüllung der ganzen Verbindlichkeit verlangen, wenn die teilweise Erfüllung des Vertrages für ihn kein Interesse hat.

8.3 Im Übrigen gelten für Teilverzug die Regelungen der vorstehenden Ziffer 7. entsprechend.

## 9. Zahlungsbedingungen

9.1 Unsere Rechnungen sind sofort fällig ohne Abzug auf das angegebene Konto, jeweils ab Rechnungsdatum.

9.2 Für die Folgen des Zahlungsverzuges gelten die gesetzlichen Regeln. Maßgeblich für die Rechtzeitigkeit der Zahlung des Bestellers ist der Eingang der Gutschrift auf dem in der Rechnung für die Zahlung angegebenen Konto. Der Kunde trägt alle Mehrkosten, die im Zusammenhang mit der Wahl der Zahlungsmittel entstehen.

9.3 Wir sind berechtigt unsere Ansprüche aus der Geschäftsbeziehung mit dem Besteller zum Zwecke des Factorings abzutreten.

9.4 Aufrechnungsrechte stehen dem Besteller nur zu, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt, unbestritten oder anerkannt sind oder auf dem gleichen Rechtsverhältnis beruhen.

9.5 Zur Ausübung eines Zurückbehaltungsrechtes ist der Besteller nur insoweit befugt, als sein wirksamer und fälliger Gegenanspruch auf dem gleichen Rechtsverhältnis beruht.

9.6 Wir sind berechtigt, Zahlungen des Bestellers zunächst auf dessen ältere Schuld anzurechnen.

9.7 Bei Überschreitung des Zahlungsziels können wir vorbehaltlich sonstiger Rechte Verzugszinsen mindestens in Höhe der jeweils von den Banken für laufende Kredite berechneten Zinssätze und Spesen in Rechnung stellen.

## 10. Untersuchungs- und Rügeobliegenheit

10.1 Nach Ankunft der Ware am Bestimmungsort hat der Besteller diese unverzüglich zu untersuchen. Die Untersuchungspflicht des Bestellers erstreckt sich auf die gesamte Lieferung.

10.2 Frachtpapiere dürfen nicht unterschrieben werden (auch nicht unter Vorbehalt), bevor die gelieferte Kartonanzahl mit den Angaben auf den Frachtpapieren verglichen wurde. Fehlende Kartons oder Beschädigungen müssen in präziser Angabe auf den Frachtpapieren notiert und vom Speditionsfahrer mittels eindeutig identifizierbarer Unterschrift bestätigt werden.

10.3 Erkennbare Mängel sind uns unverzüglich, spätestens jedoch binnen 3 Werktagen (Samstag gilt nicht als Werktag) ab Lieferung in Textform unter genauer Angabe der behaupteten einzelnen Mängel zu rügen; ansonsten gilt die Ware als genehmigt.

10.4 Versteckte Mängel sind unverzüglich nach Entdeckung, spätestens nach Ablauf von 3 Werktagen (Samstag zählt nicht als Werktag) in Textform zu rügen; ansonsten gilt die Ware auch hinsichtlich dieser versteckten Mängel als genehmigt.

## 11. Sachmängelhaftung

11.1 Beanstandete Waren sind sachgemäß zu lagern und zu unserer Verfügung zu halten.

11.2 Es ist uns Gelegenheit zu geben, die beanstandete Ware zu untersuchen.

11.3 Ist nach Anzeige einer Vertragswidrigkeit durch den Kunden kein Vertragsbruch feststellbar, hat der Kunde uns die im Zusammenhang mit der Prüfung der Ware entstehenden Kosten zu erstatten.

11.4 Wird ein Mangel nachgewiesen, leisten wir nach unserer Wahl Nacherfüllung in Form einer Mangelbeseitigung oder wir liefern mangelfreie Ware Zug um Zug gegen Rückgabe der beanstandeten Ware.

11.5 Ansprüche aus Lieferantenregress (insbesondere für Aus- und Einbaukosten) richten sich nach dem Gesetz. Solche Ansprüche sind ausgeschlossen, wenn die mangelhafte Ware durch den Besteller oder einen anderen Unternehmer, z. B. durch Einbau in ein anderes Produkt, weiterverarbeitet wurde.

11.6 Schlägt die Nachbesserung fehl, so hat der Besteller das Recht auf Minderung oder Rücktritt sowie Schadenersatz nach den gesetzlichen Bestimmungen; der Haftungsumfang ist jedoch gemäß der nachstehenden Ziff. 11 beschränkt.

11.7 Mängel von Teilleistungen berechtigen nicht zur Ablehnung der restlichen Leistungen, es sei denn, der Besteller ist wegen der mangelhaften Teilleistung zum Rücktritt vom gesamten Vertrag berechtigt.

## 12. Haftungsumfang

12.1 Wir haften für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen, und bei gesetzlich vorgeschriebener verschuldensunabhängiger Haftung, insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz und im Falle der Garantiehaftung.

12.2 Wir haften für sonstige Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen.

12.3 Wir haften bei fahrlässiger Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht nur für den im Zeitpunkt des Vertragsschlusses vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schaden. Eine wesentliche Vertragspflicht ist eine solche Pflicht, welche die ordnungsgemäße Erfüllung des mit dem Besteller geschlossenen Vertrages erst ermöglicht und auf die der Besteller vertraut hat und vertrauen durfte und deren schuldhafte Nichterfüllung die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet.

12.4 In allen übrigen Fällen ist unsere Haftung ausgeschlossen, insbesondere für indirekte Schäden und Folgeschäden (einschließlich entgangenen Gewinns, Beeinträchtigung des Rufs, Schäden durch Produktionsausfall und vergleichbare Aufwendungen).

12.5 Soweit unsere Haftung ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für unsere Angestellten, Vertreter und Erfüllungsgehilfen.

### 13. Verjährung

13.1 Beim Lieferantenregress in der Lieferkette eines Verbrauchsgüterkaufs, bei gesetzlich vorgeschriebener verschuldensunabhängiger Haftung, insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz sowie im Falle der Garantiehaftung, gilt die gesetzliche Verjährungsfrist.

13.2 Bei Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder einer vorsätzlichen oder einer fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen, bei sonstigen Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung von uns oder auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unseres gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen beruhen, sowie bei Schäden, die auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Verletzung von wesentlichen Vertragspflichten aus dem jeweiligen Vertrag durch uns oder unseren gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen beruhen, gilt ebenfalls die gesetzliche Gewährleistungsfrist.

13.3 Bei einem Bauwerk und bei einer Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat, beträgt die Verjährungsfrist fünf Jahre.

13.4 In allen übrigen Fällen beträgt die Gewährleistungsfrist ein Jahr.

### 14. Eigentumsvorbehalt

14.1 Bis zur vollständigen Bezahlung aller unserer gegenwärtigen und künftigen Forderungen aus dem Kaufvertrag und einer laufenden Geschäftsbeziehung (gesicherte Forderungen) behalten wir uns das Eigentum an den gelieferten Waren (Vorbehaltsware) vor.

14.2 Durch Verarbeitung der Vorbehaltsware erwirbt der Besteller kein Eigentum an den ganz oder teilweise hergestellten Sachen; die Verarbeitung erfolgt unentgeltlich ausschließlich für uns. Sollte dennoch der Eigentumsvorbehalt durch irgendwelche Umstände erlöschen, so sind wir und der Besteller uns schon jetzt darüber einig, dass das Eigentum an den Sachen mit der Verarbeitung auf uns übergeht. Wir nehmen die Übereignung an. Der Besteller bleibt unentgeltlicher Verwahrer dieser verarbeiteten Waren.

14.3 Bei der Verarbeitung oder Vermischung mit in Fremdeigentum stehenden Waren erwerben wir Miteigentum an den neuen Sachen. Der Umfang dieses Miteigentums ergibt sich aus dem Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Rechnungswert der übrigen Ware.

14.4 Der Besteller ist zum Weiterverkauf der Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr berechtigt. Der Besteller tritt hiermit die Forderung aus einem Weiterverkauf der Vorbehaltsware an uns ab, und zwar auch insoweit, als die Ware verarbeitet oder vermischt ist.

Enthält das Verarbeitungsprodukt unserer Vorbehaltsware nur solche Gegenstände, die entweder uns gehörten oder aber nur unter dem sog. einfachen Eigentumsvorbehalt geliefert worden sind, so tritt der Besteller die gesamte Kaufpreisforderung an uns ab. Im anderen Falle, d. h. beim Zusammentreffen der Voraussetzungen an mehrere Lieferanten, steht uns ein Bruchteil der Forderung zu, entsprechend dem Verhältnis des Rechnungswertes unserer Vorbehaltsware zum Rechnungswert der anderen verarbeiteten Gegenstände.

14.5 Der Besteller kann bis auf Widerruf die Außenstände für uns im eigenen Namen einziehen. Diese Einziehungsermächtigung kann nur widerrufen werden, wenn der Besteller seinen Zahlungsverpflichtungen nicht ordnungsgemäß nachkommt. Auf unser Verlangen hat der Käufer in einem solchen Fall die zur Einziehung erforderlichen Angaben über die abgetretenen Forderungen zu machen, entsprechende Unterlagen zur Verfügung zu stellen und dem Schuldner die Abtretung anzuzeigen.

14.6 Mit einer Zahlungseinstellung durch den Besteller, einer Beantragung der Eröffnung eines Insolvenzverfahrens über das Vermögen des Bestellers oder einer erfolgten Pfändung der Vorbehaltsware erlischt das Recht zum Weiterverkauf oder zur Verarbeitung der Vorbehaltsware und zum Einzug der Außenstände. Danach eingehende abgetretene Außenstände sind sofort auf einem Sonderkonto anzusammeln.

14.7 Bei Pfändung, Beschlagnahme, Beschädigung und/oder Abhandenkommen der gelieferten Ware hat der Besteller uns unverzüglich zu unterrichten; eine Verletzung dieser Pflicht gibt uns das Recht zum Rücktritt vom Vertrag. Der Besteller trägt alle Kosten, die insbesondere im Rahmen einer Drittwiderspruchsklage zur erfolgreichen Aufhebung einer Pfändung und ggf. zu einer erfolgreichen Wiederbeschaffung der Vorbehaltsware aufgewendet werden mussten, soweit sie nicht von Dritten eingezogen werden können.

14.8 Wir verpflichten uns, auf Verlangen des Bestellers die uns nach den vorstehenden Bedingungen zustehenden Sicherheiten insoweit freizugeben, soweit der realisierbare Wert der Sicherheiten unsere zu sichernden Forderungen nicht nur vorübergehend um mehr als 10% übersteigt. Die vorstehend genannte Deckungsgrenze von 110% erhöht sich, soweit wir bei der Verwertung des Sicherungsgutes mit Umsatzsteuer belastet werden, die durch eine umsatzsteuerliche Lieferung des Bestellers an uns entsteht, um diesen Umsatzsteuerbetrag. Der Besteller ist außerdem berechtigt, Freigabe von Sicherheiten zu verlangen, wenn der Schätzwert der zur Sicherheit übereigneten Waren mehr als 150% der zu sichernden Forderungen beträgt. Die Auswahl der freizugebenden Sicherheiten obliegt uns.

14.9 Wenn wir wirksam vom Vertrag zurückgetreten sind, sind wir zur Rücknahme der Vorbehaltsware berechtigt, wenn die Zurücknahme mit angemessener Frist angedroht wurde. Die durch die Ausübung des Zurücknahmerechts entstehenden Kosten, insbesondere für den Transport, trägt der Besteller. Wir sind berechtigt, die zurückgenommene Vorbehaltsware zu verwerten und uns aus deren Erlös zu befriedigen, sofern die Verwertung zuvor mit angemessener Frist angedroht wurde. Sollte der Erlös die offenen Forderungen aus dem Vertragsverhältnis übersteigen, wird dieser Überschuss an den Besteller herausgegeben.

14.10 Ist ein verlängerter oder erweiterter Eigentumsvorbehalt gem. Ziff. 14.2 bis 14.6 nach dem Recht des Ortes, an dem sich die Vorbehaltsware befindet, nicht wirksam, ist der Besteller nicht zur Weiterveräußerung der Vorbehaltsware berechtigt, es sei denn, er räumt uns ein anderes entsprechendes Sicherungsmittel ein und nimmt die hierfür erforderlichen Handlungen vor. Zur Einräumung eines solchen Sicherungsmittels ist der Besteller ebenfalls verpflichtet, wenn das Recht des Ortes, an dem sich die Vorbehaltsware befindet, einen Eigentumsvorbehalt überhaupt nicht anerkennt.

### 15. Vermögens- und Bonitätsverschlechterung

15.1 Wenn beim Besteller nach Vertragsschluss eine Vermögensverschlechterung eintritt, sind wir berechtigt, noch ausstehende Lieferungen und Leistungen nur gegen Sicherheitsleistung auszuführen. Wenn der Besteller nicht in der Lage ist, innerhalb angemessener Frist die geforderte Sicherheit zu stellen, sind wir zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt.

15.2 Das Gleiche gilt, wenn uns nach Vertragsschluss Tatsachen bekannt werden, die begründete Zweifel an der Zahlungsfähigkeit oder Kreditwürdigkeit des Bestellers entstehen lassen, es sei denn, der Besteller kann nachweisen, dass uns diese Tatsachen schon bei Abschluss des Vertrages bekannt waren oder bei Anwendung der erforderlichen Sorgfalt hätten bekannt sein müssen.

15.3 Ferner sind wir in den vorstehenden Fällen berechtigt, aufgrund des in Ziff. 14. vereinbarten Eigentumsvorbehaltes die Weiterverarbeitung und Weiterveräußerung der Vorbehaltsware zu untersagen und die Einziehungsermächtigung gemäß Ziff. 14.5 zu widerrufen.

### 16. Erfüllungsort und Gerichtsstand

16.1 Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist unser Firmensitz (Wutöschingen, Deutschland).

16.2 Es gilt deutsches Recht unter Ausschluss des UN-Übereinkommens über den internationalen Warenkauf vom 11.04.1980 (UN-Kaufrecht/CISG).

16.3 Wenn der Besteller Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögens ist oder wenn der Besteller oder die vertragschließende Niederlassung des Bestellers ihren Sitz außerhalb der Bundesrepublik Deutschland hat, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus dem Vertragsverhältnis unser Firmensitz in Wutöschingen. Entsprechendes gilt, wenn der Besteller keinen allgemeinen Gerichtsstand im Inland hat, nach Vertragsabschluss seinen Sitz, Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthaltsort aus dem Inland verlegt oder sein Sitz, Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthaltsort zum Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt ist. Wir können Ansprüche aber auch im gesetzlichen Gerichtsstand des Bestellers geltend machen.

alfer® aluminium Gesellschaft mbH  
Handelsregister Amtsgericht Freiburg  
HRB 620 227

Stand: 01.01.2022

**alferpro®**

Industriestraße 7 · 79793 Wutöschingen · Deutschland  
T +49 7746 / 92 01 50 0 · F +49 7746 / 92 01 85 00  
📺 📱 alferpro · info@alferpro.com · [www.alferpro.com](http://www.alferpro.com)

EAN 4 058012 977007

