



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

# BLANKE DIBA

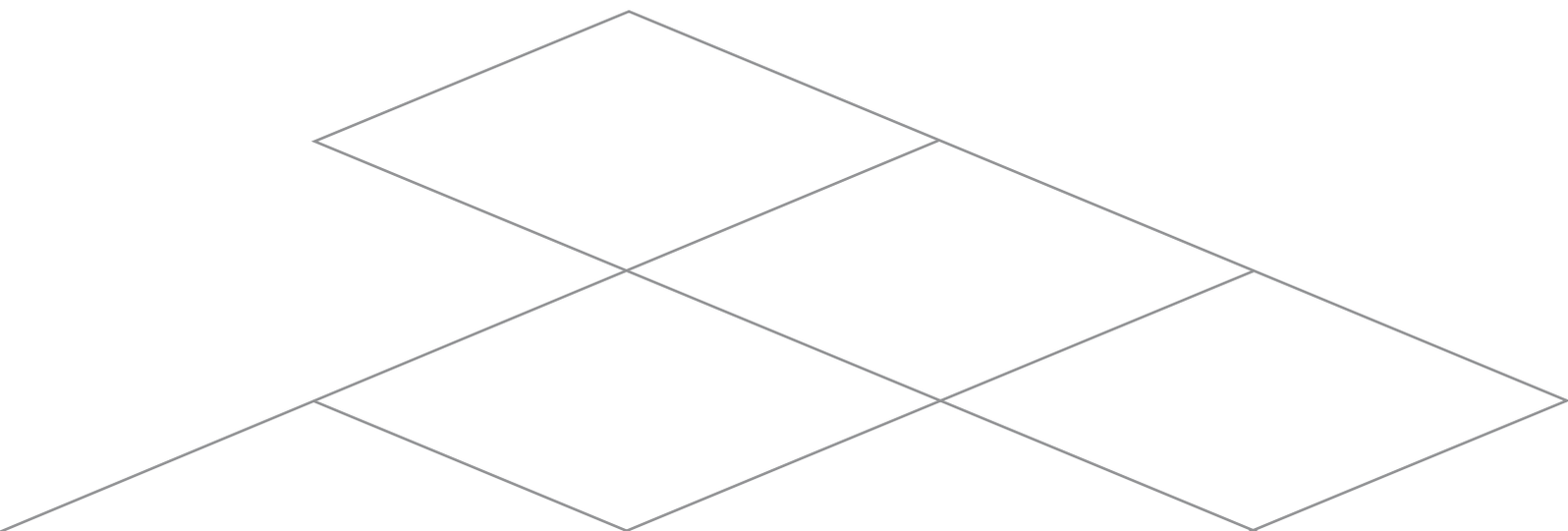
Die Komplettlösung für Ihr Badezimmer

DIN 18534-5 ✓





## DAS BEWÄHRTE ABDICHTUNGS-SYSTEM

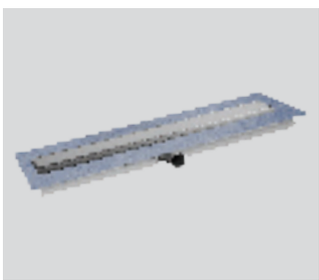




04 BLANKE DIBA



06 BLANKE DIBA-LINE 2.0



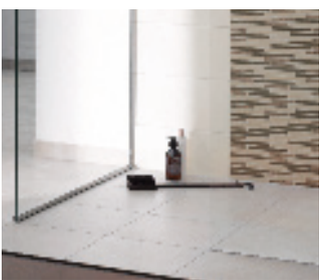
10 BLANKE DIBA-LINE EC



14 BLANKE DIBA-LINE SL



18 BLANKE DIBA-CUBE



22 BLANKE AQUA PROFILE



Mit bauauf-  
sichtlichem  
Prüfzeugnis

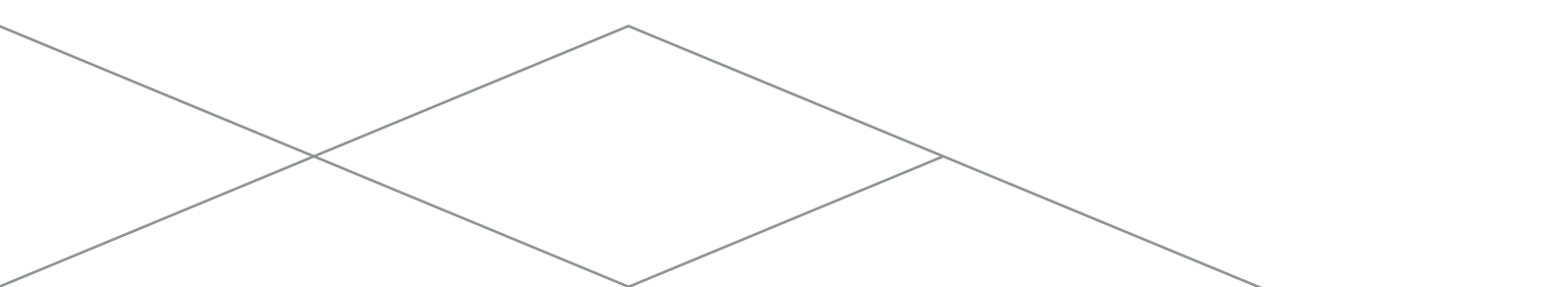


DIN 18534-5



## BLANKE DIBA

Das bewährte Abdichtungs-System



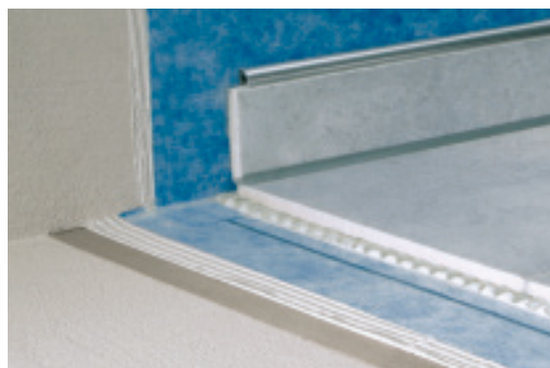
## BLANKE DIBA

Das bauaufsichtlich geprüfte Abdichtungs-System BLANKE DIBA erfüllt die Anforderungen der DIN 18534-5. Die beidseitig vlieskaschierte Abdichtungsbahn ist ein bahnenförmiger Abdichtungsstoff für die Anwendung im Verbund mit Fliesen und Platten (AIV-B). Die Abdichtungsbahn eignet sich zum Abdichten von Innenräumen; für das

Abdichtungs-System stehen abgestimmte Dichtbänder, Dichtmanschetten sowie diverse Formstücke zur Verfügung. Für die Stoßverbindung steht der im System geprüfte Dichtkleber BLANKE DIBA-COLL zur Verfügung. Entsprechend der Materialeignung lässt sich BLANKE DIBA auch im Außenbereich einsetzen.

### AUSGEZEICHNET UND LANGJÄHRIG BEWÄHRT

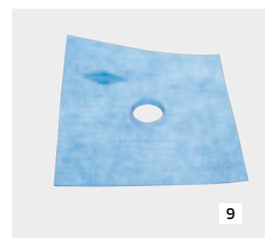
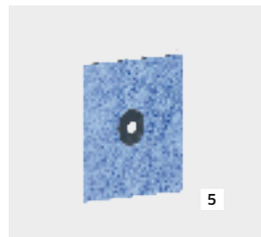
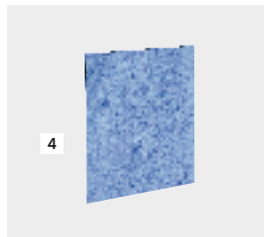
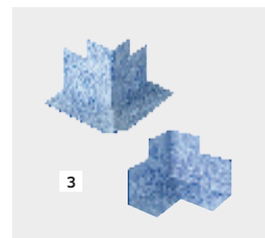
- > Ausgezeichnete und langjährig bewährte Dichtbahn für die Verbundabdichtung mit keramischen Belägen
- > Verlegung des keramischen Belags erfolgt ohne lange Wartezeiten
- > Dauerhafte Abdichtung auch bei Stoßverbindungen
- > Garantierte Schichtstärke und Rissüberbrückung
- > BLANKE DIBA entspricht den Anforderungen der Abdichtungsnorm DIN 18534-5



### BLANKE DIBA PRODUKTE

#### BLANKE DIBA Bestandteile

- 1 BLANKE DIBA Abdichtbahn
- 2 BLANKE DIBA DB Flexibles Dichtband
- 3 BLANKE DIBA CORN-A Außenecke und BLANKE DIBA CORN-I Innenecke
- 4 BLANKE DIBA BM Bodenmanschette
- 5 BLANKE DIBA WM Wandmanschette
- 6 BLANKE DIBA WB Wannendichtband
- 7 BLANKE SCHALLSCHUTZBAND
- 8 BLANKE DIBA-KEIL
- 9 BLANKE DIBA RKM
- 10 BLANKE DIBA-COLL und BLANKE DIBA-COLL ZSD
- 11 BLANKE DIBA SK
- 12 BLANKE DI-SECURE

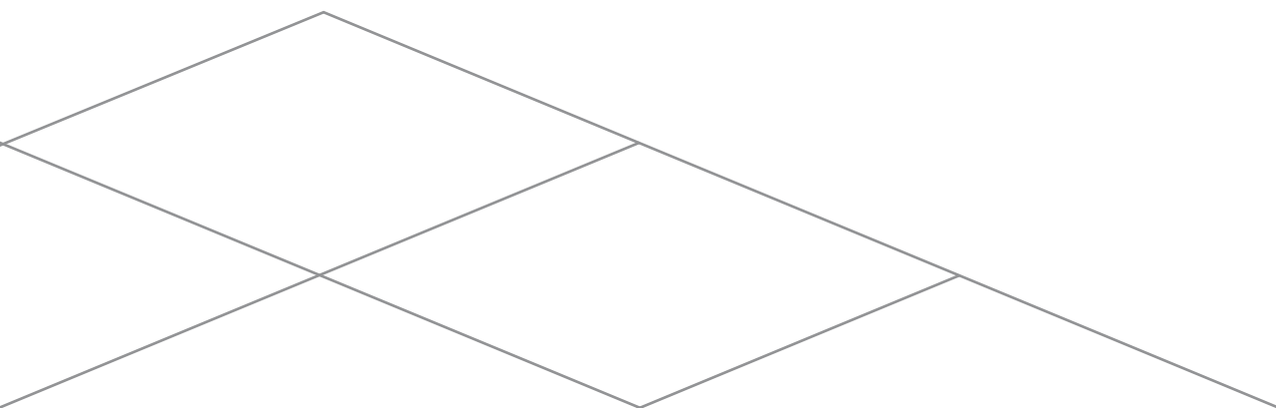


Mit Prüfbericht  
der MFPA Leipzig



## BLANKE DIBA-LINE 2.0

Die sicherste Linienentwässerung mit  
der doppelten Abdichtung



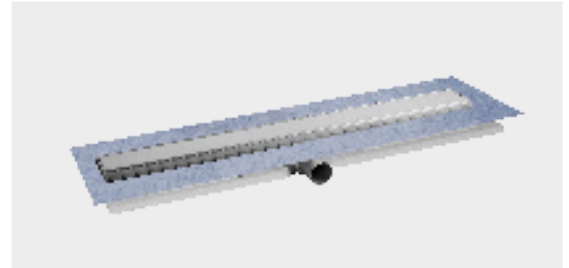
## BLANKE DIBA-LINE 2.0

BLANKE DIBA-LINE 2.0 ist eine Linienentwässerung mit werkseitig aufgebrachtem BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch, welcher durch Konterverklebung doppelte Sicherheit bei der Abdichtung bietet. Mit einer sehr geringen Aufbauhöhe von 54 mm eignet sich die neue Linienentwässerung aus Edelstahl besonders bei geringen Konstruktionshöhen. Der Anschlussstutzen (DN 40) zur Aufnahme von

Abflussrohren mit Steckmuffensystem ist bereits integriert, die Rinne mit Anschlussmöglichkeit DN 50 ist in der Höhe 72 mm erhältlich. Der einteilige Siphon lässt sich schnell, einfach und sicher einbauen. Die BLANKE DIBA-LINE 2.0 hat eine besonders hohe Entwässerungsleistung von 37 l/min (0,61 l/s) und bietet somit ein breites Einsatzgebiet – z. B. auch in Kombination mit Regenduschen.

### DAUERHAFT SICHER

- > Doppelte Sicherheit durch Konterverklebung und zweite Entwässerungsebene
- > Mehr Einsatzmöglichkeiten durch verbesserte Ablaufleistung
- > Einfacher und sicherer Einbau durch einteiligen Siphon und integrierten Ablaufstutzen
- > Passende Rostabdeckungen 2.0 in verschiedenen Designs und Ausführungen – auf Wunsch rückseitig befliesbar



## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0

Die BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 sind in vier verschiedenen Designs erhältlich: gebürstet, verchromt, schwarz matt und weiß matt. Die multifunktionalen Roste können rückseitig als Aufnahme für Fliesenbeläge bis 12 mm verwendet werden und sind somit auf Wunsch befliesbar. Die für die

BLANKE DIBA-LINE 2.0 verwendbare zweiteilige Abdeckung besteht aus Rahmen und Rost und ist aus hochwertigem Edelstahl gefertigt. Der Rahmen ist einfach in der Höhe zu verstellen und kann somit an die Fliesenstärke angepasst werden.

## BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 RAHMENLOS



In der rahmenlose Variante erhalten Sie die BLANKE ROSTABDECKUNGEN 2.0 in zwei verschiedenen Ausführungen: gebürstet und befliesbar. Die Rost-

abdeckungen sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt und in den Längen 60, 70, 80, 90, 100, 110 und 120 cm erhältlich.



**DOPPELTE SICHERHEIT  
DURCH KONTERVERKLEBUNG**



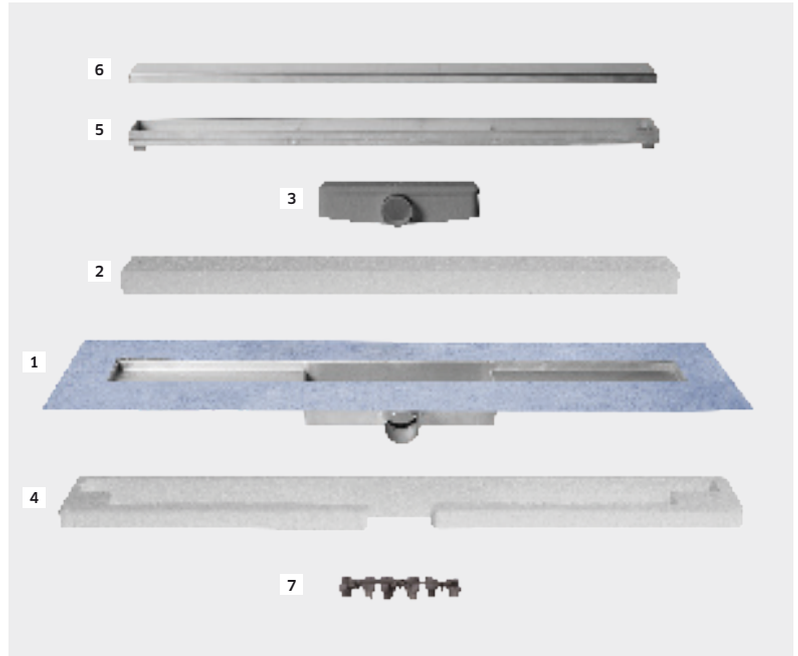
## DIE SYSTEM-KOMPONENTEN

- 1 Korpus mit werkseitig integriertem Abdichtungsflansch mit Konterverklebung
- 2 Schutzkern
- 3 Siphon
- 4 Installationsblock
- 5 Rahmen aus Edelstahl
- 6 Multifunktionaler Rost aus Edelstahl (auch rahmenlos erhältlich)
- 7 Rosterhöhungen

- Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung.



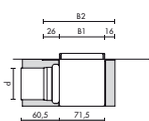
Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline:  
0800 025 26 53



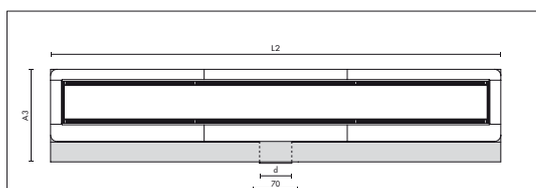
## TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	54 mm exkl. Fliesenstärke 72 mm exkl. Fliesenstärke	Rostbreite in mm (B1):	71
Korpus:	Edelstahl	Korpus in mm (L2):	600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
Rostabdeckung:	Edelstahl, befliesbar	Korpus in mm:	113
Siphon komplett:	PP	Sperrwasserhöhe in mm:	30/50
Rostabdeckungsstützen:	ABS	Anschlussstutzen:	DN 40 (54 mm)/DN 50 (72 mm)
Verbindung zum Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Integrierte Abdichtung	BLANKE DIBA: Polyäthylen/Vliesgewebe
Farbe der ABS und Nylon-Teile:	grau	Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1):	29/37 mm
Abdichtungsring:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	25/35 mm
ABMESSUNGEN		Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3):	>150 mm
Rostlängen in mm (L1):	565, 665, 765, 865, 965, 1065, 1165	KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	37 l/min (0,61 l/s)

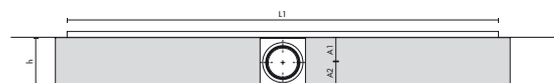
## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Seitenansicht



Draufsicht



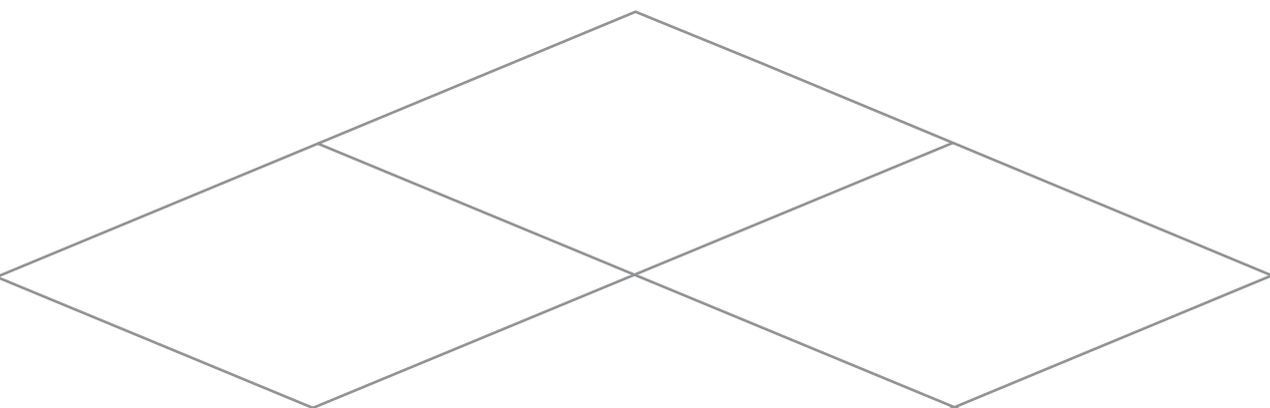
Längsansicht





## BLANKE DIBA-LINE EC

Die rahmenlose Linienentwässerung mit  
der einzigartigen Ablauftechnik



## BLANKE DIBA-LINE EC

Die innovative Linientwässerung BLANKE DIBA-LINE EC ist mit einer werkseitig integrierten Abdichtungsbahn ausgestattet und überzeugt als sperrwasserloses System durch seine einzigartige Ablauftechnik mit integriertem Ablaufverschluss. Dieser ist mit einer dünnen Silikonklappe ausgestattet, die als dauerhafter Geruchsschutz dient. Ein multifunktionaler, rahmenloser Rost ermöglicht

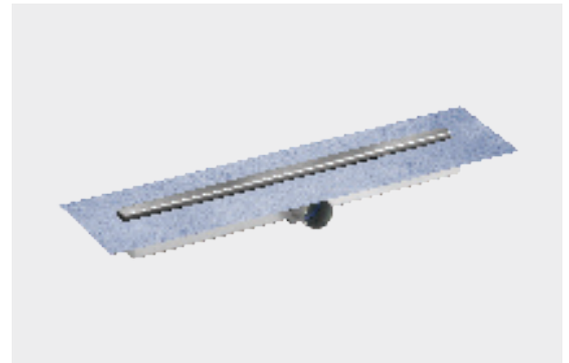
die Gestaltung der Rinne in Edelstahl oder lässt sich für eine individuellere und elegantere Optik befliesen. Damit ist die Linientwässerung perfekt und nahezu unsichtbar in den Bodenbelag der Dusche eingebunden. Der Rost lässt sich schnell und leicht in der Höhe verstellen und so problemlos an die Fliesenhöhe anpassen.

---

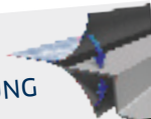
### SICHER UND GERUCHLOS

---

- > Doppelte Sicherheit durch Konterverklebung und zweite Entwässerungsebene
- > Multifunktionaler, höhenverstellbarer Rost (Edelstahl/befliesbar) für eine edle und unauffällige Optik
- > Einzigartige Ablauftechnik
- > Sperrwasserloses System – keine Geruchsbelästigung
- > Integrierte Abdichtungsbahn und EPS-Installations- und Schutzblock für höchste Sicherheit



**DOPPELTE SICHERHEIT  
DURCH KONTERVERKLEBUNG**





## MULTIFUNKTIONAL UND GERUCHLOS

- 1 Multifunktionaler Rost
- 2 Höhenverstellbare Rostaufnahme
- 3 Ablaufverschluss mit dünner Silikonklappe
- 4 Linientwässerung mit werkseitig integriertem Abdichtungsflansch

- Alle Blanke Fliesenzubehör-Systeme aus Edelstahl erhalten Sie auch mit der hochwertigen BLANKE LUXURY LINE Veredelung.



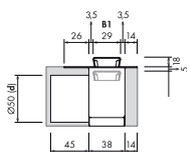
Sprechen Sie uns einfach an über unsere kostenfreie Kunden-Hotline: **0800 025 26 53**



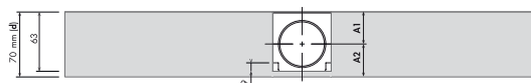
### TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	70 mm exkl. Fliesenstärke	Rostbreite in mm (B1):	29
Korpus:	Edelstahl	Korpus in mm	
Rostabdeckung:	Edelstahl	(mit Flansch) (B2):	38 (76)
Abdichtung:	Polyäthylen/Vliesgewebe	Anschlussstutzen:	DN 50
Rostaufnahme:	höhenverstellbar, ABS	Abdichtung:	integriert
Verbindung zum		Abstand bis Mitte	
Ablaufrohr:	Edelstahlstutzen für Steckmuffen-Systeme	Ablauf (von oben/ unten) (A1/A2):	35 mm
Farbe der ABS-Teile:	grau	Abstand Hinterkante	
Abdichtungsring:	Gummi	Korpus bis Vorderkante	
		Ablaufstutzen (A3):	106 mm
<b>ABMESSUNGEN</b>		<b>KAPAZITÄT</b>	
Rostlängen in mm (L1):	665, 765, 865, 965, 1165	Ablaufleistung:	bei 9 mm Fliesenstärke: 30 l/min bei 20 mm Fliesenstärke: 36 l/min
Korpus in mm (L2):	700, 800, 900, 1000, 1200		

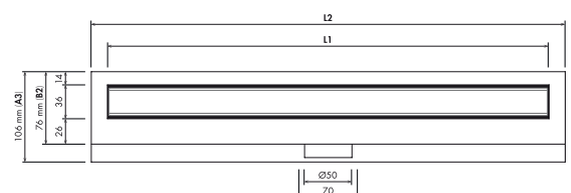
### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Seitenansicht



Draufsicht

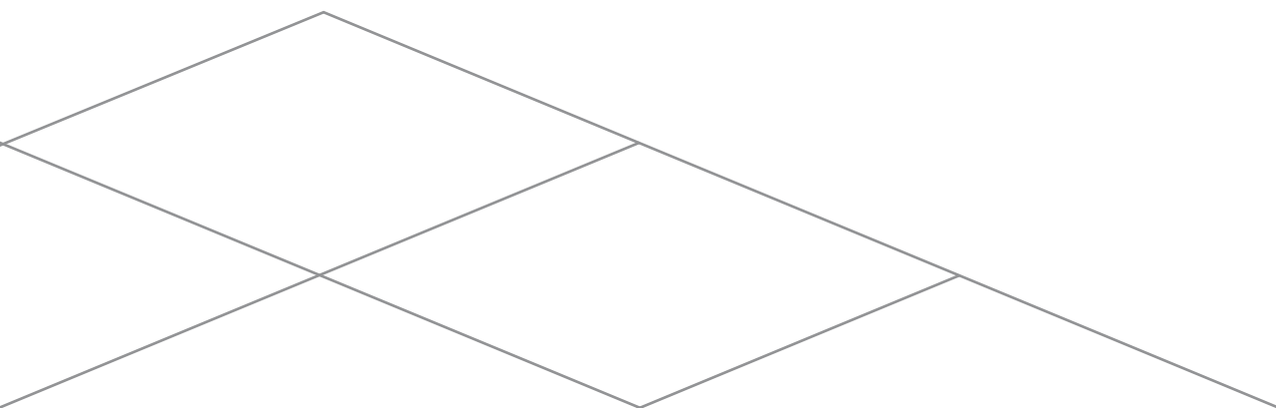


Längsansicht



## **BLANKE DIBA-LINE SL**

Einfach, sicher und modern



## BLANKE DIBA-LINE SL

BLANKE DIBA-LINE SL ist eine dünn-schichtige Linienentwässerung mit Rostabdeckung aus pflegeleichtem Edelstahl, die auf einem robusten Ablaufkörper aus Polypropylen montiert wird. Die Montage der Edelstahlrinne erfolgt variabel (je nach Einbauort um 360° drehbar) oberhalb der Verbundabdichtung. Der zur Rinne gehörende Ablaufkörper für den waagerechten Einbau ist zum Anschluss an die Gebäudeentwässerung mit einem

Anschlussstutzen DN 40 ausgestattet. Die Aufbauhöhe ist von 62 - 108 mm durch den variabel kürzbaren Aufsatzstutzen möglich. Der Aufsatzstutzen ist mit einem werkseitig integrierten DIBA-Abdichtungsflansch zur leichten Anbindung an die Verbundabdichtung ausgestattet. Der im Estrich verbaute Siphon ermöglicht aufgrund der Konstruktion eine schnelle Entwässerung.

---

### SCHNELL UND EINFACH

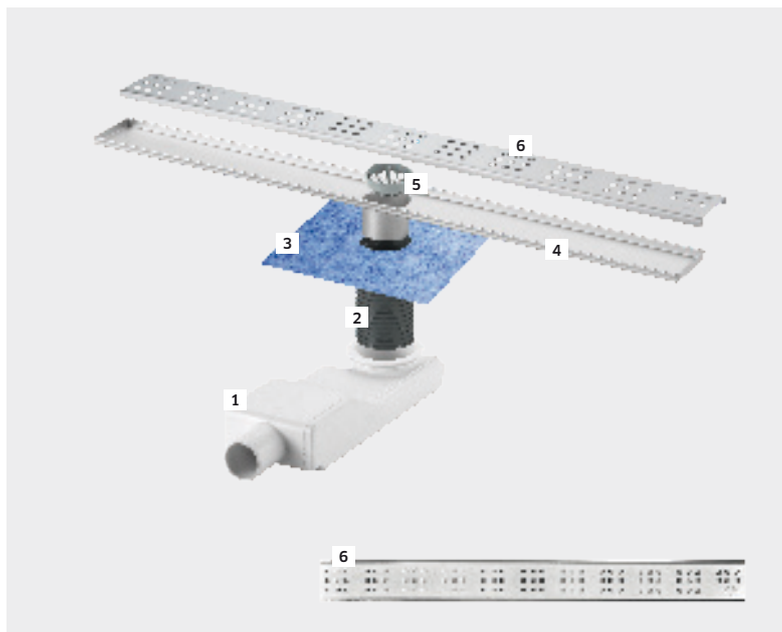
---

- > Flexible Aufbauhöhe von 62 bis 108 mm
- > Leichte Reinigung
- > Höchste Sicherheit durch werkseitig integrierten Abdichtungsflansch und zweite Entwässerungsebene
- > An Fliesenbelag in der Höhe anpassbar



## DIE SYSTEM-KOMPONENTEN

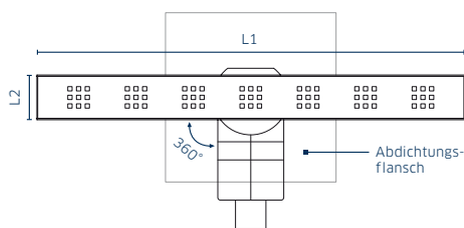
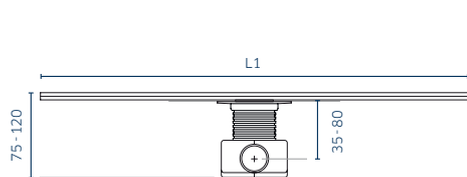
- 1 Ablaufkörper mit integriertem Siphon
- 2 Einkürzbarer Aufsatzstutzen
- 3 BLANKE DIBA-Abdichtungsflansch
- 4 Korpus-Rinne aus Edelstahl
- 5 Haarsieb
- 6 Edelstahl-Rost mit Entwässerungsöffnungen



### TECHNISCHE DATEN

Einbauhöhe (h):	62 - 108 mm exkl. Fliesenstärke	Korpus-Rinnenlängen in mm (L1):	700, 800, 900, 1000
Korpus Rinne:	Edelstahl	Korpus-Rinnenbreite (L2):	70 mm
Rostabdeckung:	Edelstahl	Sperrwasserhöhe:	28 mm
Ablaufkörper mit integriertem Siphon komplett:	PP	Aufsatzstutzen ø:	60 mm
Aufsatzstutzen:	grau	Ablaufrohr ø:	40 mm
Bauschutzstutzen:	grau	Integrierter Abdichtungs- flansch an Aufsatzstutzen:	Polyäthylenvlies
Dichtring für Aufsatzstutzen/ Ablaufkörper:	Gummi	Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1):	35 - 80 mm
ABMESSUNGEN		Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2):	29 mm
Rostlängen in mm:	695, 795, 895, 995	Abstand Hinterkante Ablaufkörper bis Vorderkante	
Rostbreite:	64 mm	Ablaufstutzen (A3):	300 mm
		KAPAZITÄT	
		Ablaufleistung:	0,4 l/s (nach EN-1253)

### TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



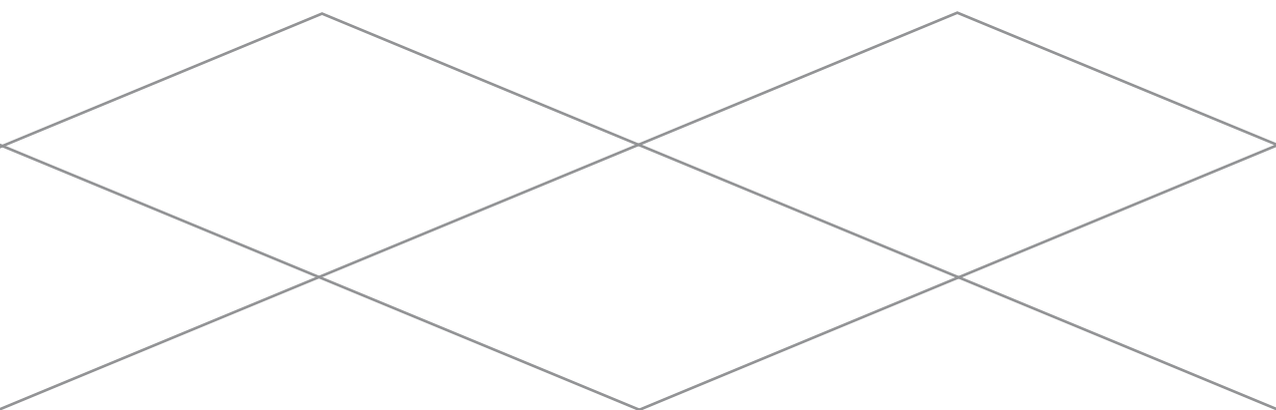
Alle Maße in mm





## BLANKE DIBA-CUBE

Das elegante Punktentwässerungs-System



## BLANKE DIBA-CUBE

Das elegante Punktentwässerungs-System BLANKE DIBA-CUBE eignet sich in der waagerechten Variante dank einkürzbarem Ablaufgehäuse für Einbauhöhen von 54 - 90 mm bei DN 40 und 65 - 100 mm bei DN 50 (zzgl. Belag) perfekt für bodengleiche Duschen. Die senkrechte Variante bietet eine Einbauhöhe von 90 - 126 mm. Versehen mit einem Dichtgummi mit werkseitig verbundenem Dichtvlies und höhenver-

stellbarem Rahmen (5 - 15 mm) ist BLANKE DIBA-CUBE zusätzlich mit einer integrierten, zweiten Entwässerungsebene ausgestattet. Mit variablem Siphon für eine Sperrwasserhöhe bis max. 50 mm inkl. Designabdeckung und einer Ablaufleistung von 30 l/min ist die Punktentwässerung leistungsstark, durchgehend flexibel und zugleich praxisnah.

---

### FUNKTIONAL UND ÄSTHETISCH

---

- > Dichtring mit integriertem Abdichtungsflansch
- > Variabel im Einbau dank flexibler Einbauhöhe
- > Rahmen mit Gefälleanpassung
- > Mehr Sicherheit durch zweite Entwässerungsebene
- > Schmutzstopp beim Einbau dank Estrichschutzkappe
- > Integriertes Haarsieb
- > Elegante Optik mit Designabdeckung





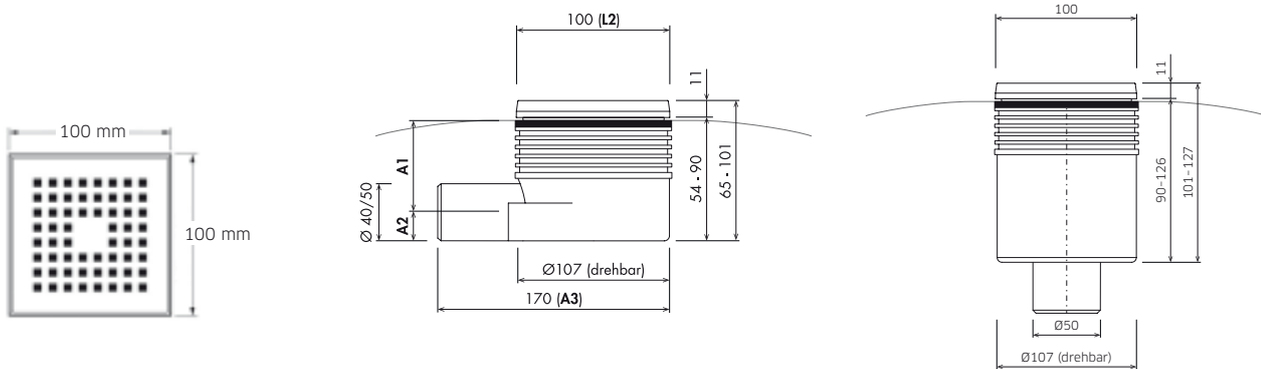
**TECHNISCHE DATEN**

Einbauhöhe (h): 54 - 90 mm exkl. Fliesenstärke  
 Korpus: ABS  
 Rostabdeckung: Edelstahl  
 Abdichtung: Polyäthylen/Vliesgewebe  
 Siphon komplett: ABS  
 Verbindung zum Ablaufrohr: Steckmuffe DN 40/DN 50  
 Farbe der ABS-Teile: grau  
 Abdichtungsring: Gummi

KAPAZITÄT  
 Ablaufleistung: 30 l/min

**ABMESSUNGEN**  
 Rostabdeckung in mm (L1) (B1) 93/93  
 Korpus in mm (L2) (B2): 100/100  
 Sperrwasserhöhe in mm: 25 - 50  
 Ablaufrohr in mm (d): DN 40/DN 50  
 Abdichtung in mm: 320 x 320  
 Abstand bis Mitte Ablauf (von oben) (A1): 34 - 70 mm  
 Abstand bis Mitte Ablauf (von unten) (A2): 20 mm  
 Abstand Hinterkante Korpus bis Vorderkante Ablaufstutzen (A3): 170 mm

**TECHNISCHE ZEICHNUNGEN**



Draufsicht (Rost mit Rahmen)

Seitenansicht horizontale Ausführung

Seitenansicht vertikale Ausführung





BLANKE  
AQUA-GLAS



BLANKE  
AQUA-DEKO



BLANKE AQUA-KEIL/  
BLANKE AQUA-KEIL WAND

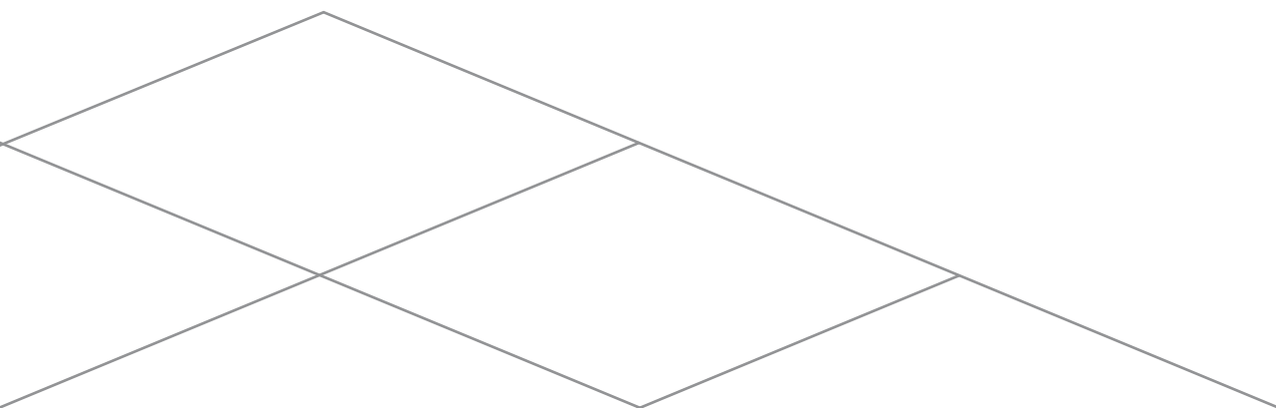


BLANKE AQUA-  
KEIL GLAS



# BLANKE AQUA PROFILE

Perfektion für bodengleiche Duschen



## BLANKE AQUA PROFILE

Formschön und elegant überzeugen die Linien- und Punktentwässerungen von Blanke im Duschbereich. Das besondere Plus bilden hierbei die hochwertigen Gefälle- und Glashalteprofile. Für die bodengleiche Dusche in der privaten Wellness-Oase, für das moderne Hotelzimmer oder den visionären Einsatz im Objektbereich sind die

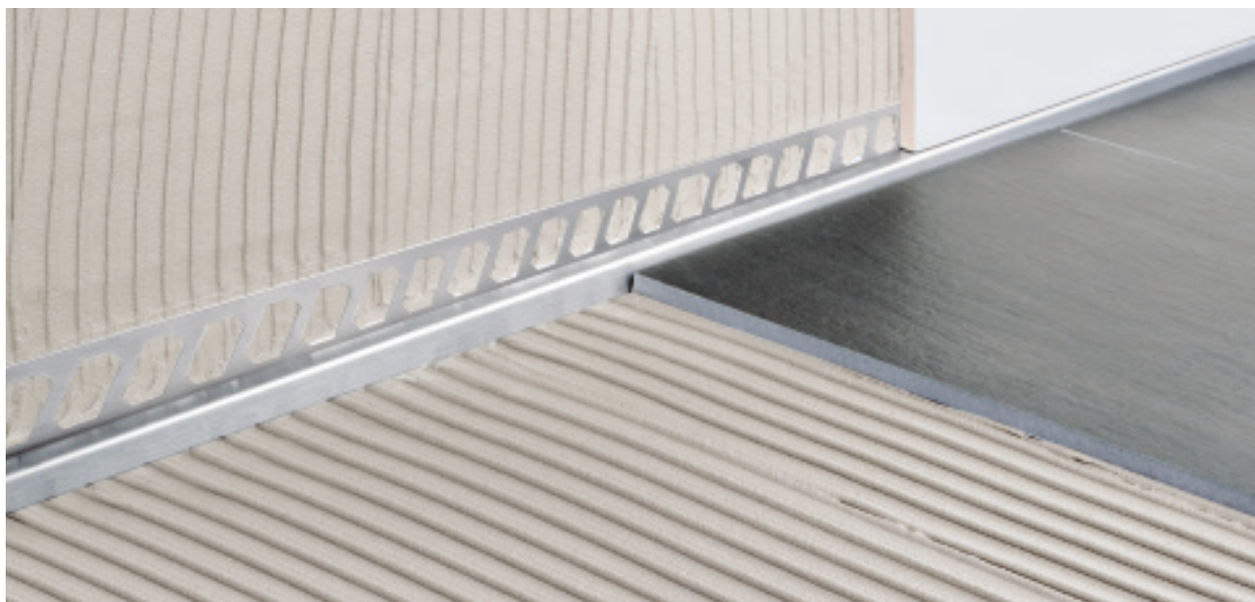
BLANKE AQUA PROFILE schlicht die beste Wahl. Zeitloses Design und ausgereifte Technik in Perfektion – in Keilform für die einfache Bildung des Gefälles bei den Linienentwässerungs-Systemen, als reine Glashalterung ohne Gefälle auch für die Punktentwässerungs-Systeme.

---

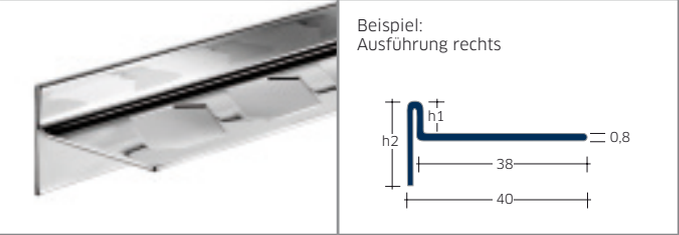
### EINHEITLICHE OPTIK

---

- > Detaillösungen rund um die Dusche ohne Fliesen- und Bohren
- > Perfekt passende Abschluss-, Gefälle- und Glashalteprofile aus Edelstahl
- > Verschiedene Designs – gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß schwarz matt für eine durchgehende Einheitlichkeit oder Akzentsetzung im Bad



**BLANKE AQUA-KEIL** in Edelstahl; gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt

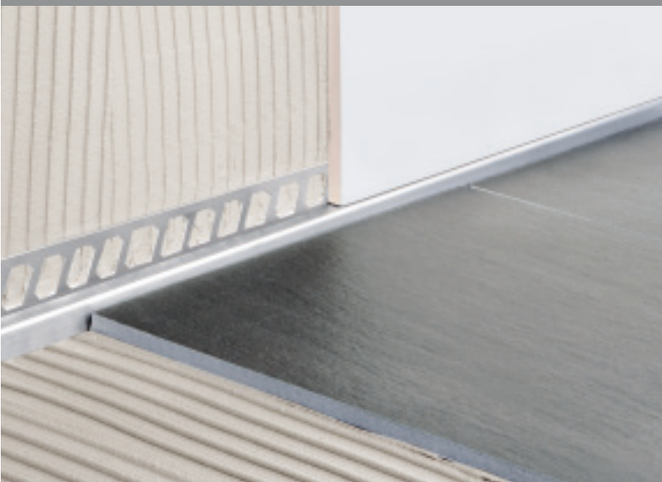
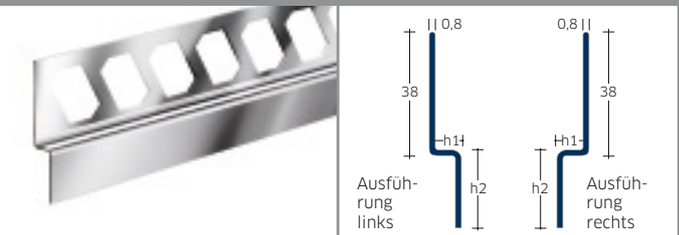



Beispiel:  
Ausführung rechts

Für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen zum Anschluss an Böden bei Linientwässerungen: der BLANKE AQUA-KEIL. Die Gefällekannte aus Edelstahl ist als rechte und linke Ausführung erhältlich.

**Länge in m:** 0,98; 1,48; 2,00      **h1 in mm:** 8; 10; 11; 12,5  
**h2 in mm:** 24; 32; 40

**BLANKE AQUA-KEIL WAND** in Edelstahl; gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt

Der BLANKE AQUA-KEIL WAND, Gefällekannte aus Edelstahl, für die perfekte Detaillösung an Gefälleflächen zum Anschluss an Wände bei Linientwässerungen. Als rechte und linke Ausführung erhältlich.

**Länge in m:** 0,98; 1,48; 2,00      **h1 in mm:** 8; 10; 11; 12,5  
**h2 in mm:** 24; 32; 40

**Vorteile**

- Der aufwendige Schrägschnitt der Wandfliesen entfällt
- Andere Gefällegrößen durch unterschiedliche Fliesenstärken umsetzbar
- Ausführung für den rechten und linken Anschluss
- Einfachste Montage bei 2% Gefälle

**BLANKE AQUA-DEKO** in Edelstahl; gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt



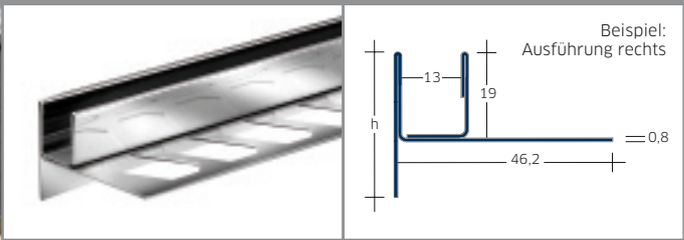

BLANKE AQUA-DEKO ist der elegante Abschluss oberhalb der Rinne bei der Gestaltung bodengleicher Duschen. Weitere Fliesenzuschnitte werden vermieden und die Dusche erhält eine rundum gelungene, einheitliche Optik.

**Länge in m:** 1,25      **h in mm:** 24; 32; 40

**Vorteile**

- Eleganter Abschluss für bodengleiche Duschen
- Vermeidet weitere Fliesenzuschnitte
- Verleiht eine rundum gelungene einheitliche Optik

**BLANKE AQUA-KEIL GLAS** in Edelstahl; gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt

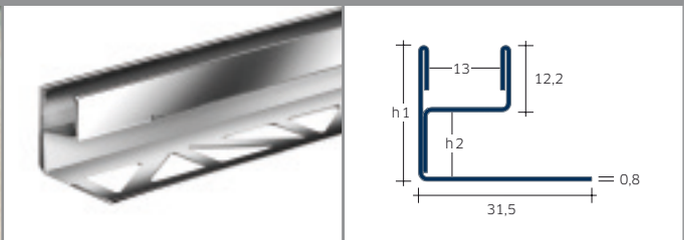



GEPRÜFT NACH DIN EN 14228\*

Ausgestattet mit einem Profil zur Aufnahme von Glastreiwänden (z. B. an Linientwässerungen) ermöglicht der BLANKE AQUA-KEIL GLAS die Ausbildung einer Gefällekannte zur formschönen Gestaltung bodengleicher Duschen.

Länge in m: 0,98; 1,48; 2,00 h in mm: 34; 37; 42; 60

**BLANKE AQUA-GLAS** in Edelstahl; gebürstet, verchromt, schwarz matt oder weiß matt

GEPRÜFT NACH DIN EN 14228\*

Das Glashalteprofil BLANKE AQUA-GLAS ermöglicht eine einfache und formschöne Anbringung von Glaswänden an Wand und Boden – ganz ohne Bohren und Zuschneiden von Fliesen. Im Vergleich zur herkömmlichen Vorgehensweise ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet.

Länge in m: 2,10 h1 in mm: 21; 25  
h2 in mm: 8; 12

**Vorteile**

- Einfacher Einbau ohne Fliesen zu schneiden – BLANKE AQUA-GLAS nutzt die Fugenbreite zur sicheren Anbindung.
- Montage ohne Bohren – gegenüber dem herkömmlichen Vorgehen ist eine zerstörungsfreie und wasserdichte Verankerung gewährleistet.
- Sowohl im Wand- als auch im Bodenbereich, auf der Fläche oder für Ecksituationen – auch mit Seitenansicht – einsetzbar!

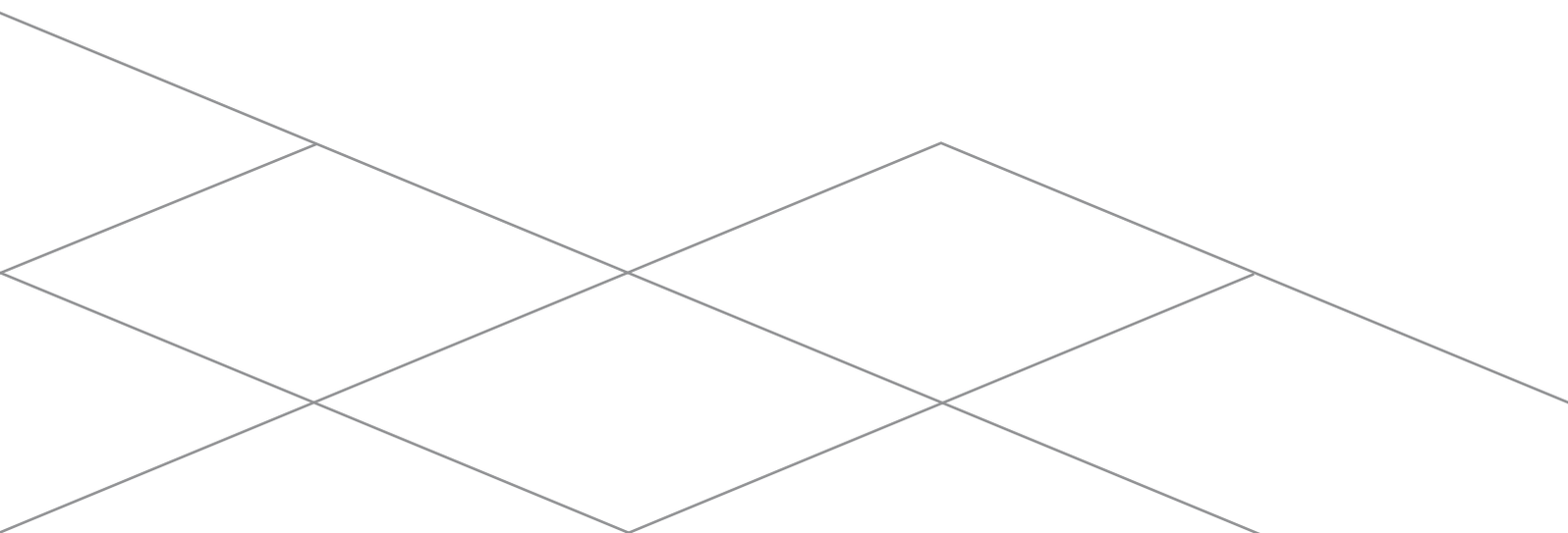
! \*Höchste Belastbarkeit der Profile BLANKE AQUA-KEIL GLAS und AQUA-GLAS im Praxistest geprüft mit einer Glasscheibe im Format L 2 m x H 2,10 m x T 8 mm

**Edelstahl-Oberflächen im Vergleich**



Gebürstet      Verchromt      Schwarz matt      Weiß matt

Aus drucktechnischen Gründen können die gezeigten Farbtöne und Strukturen von der Originaloberfläche abweichen.





Beratung und Verkauf:

Blanke Systems GmbH & Co. KG  
Stenglingser Weg 68-70  
58642 Iserlohn / Germany  
T +49 (0)2374 507-0  
F +49 (0)2374 507-4230  
E info@blanke-systems.de  
I www.blanke-systems.de



DRUBD0078