

# Austrotherm UNIPLATTE®

Die Bauplatte für Bad- und Wellnessbereiche

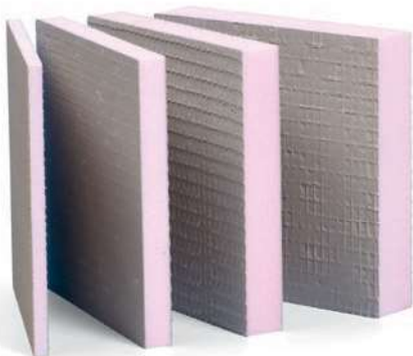


Die Austrotherm UNIPLATTE® ist das passende Trägerelement für Boden- und Wandverkleidungen, vor allem in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit. Sie besteht aus einer beidseitigen, mit Textilglasgitter armierten Spezialmörtelbeschichtung und einem rosa, hochwärmedämmenden Kern aus extrudiertem Polystyrolhartschaum (Austrotherm XPS®).

## Vorteile der Austrotherm UNIPLATTE®

- ▶ Hohe Gestaltungsvielfalt
- ▶ Maßgenau und planeben
- ▶ Leichte Verarbeitung durch einfaches Zuschneiden
- ▶ Hervorragende Kleberhaftung
- ▶ Geringes Gewicht für problemlosen Transport
- ▶ Wärmedämmend
- ▶ Hohe Druckfestigkeit
- ▶ Alterungsbeständig und formstabil

Bei besonders hohen Beanspruchungen durch Druck oder Feuchtigkeit spielt die Austrotherm UNIPLATTE® alle ihre Vorteile aus. Aufgrund des wärmedämmenden XPS und der Wasserfestigkeit ist die Austrotherm UNIPLATTE® die perfekte Wahl für Räume mit Feuchtigkeitsbeanspruchung. Sie ist maßgenau und planeben und kann damit unebene Flächen ausgleichen. Durch einfaches Zuschneiden lässt sie sich in den verschiedenen Anwendungsbereichen leicht verarbeiten. Ihre spezielle Beschichtung ermöglicht eine hervorragende Kleberhaftung für eine Vielzahl von Wand- und Bodenbelägen und spart enorm viel Zeit. Dank des hohen Luftgehaltes des Polystyrolhartschaums verfügen die Bauplatten über ein geringes Gewicht, das den Transport erleichtert. Trotz dessen besteht der hochwärmedämmende Austrotherm XPS®-Kern mit seiner hohen Druckfestigkeit, was die Austrotherm UNIPLATTE® alterungsbeständig und formstabil macht. Diese Eigenschaften bieten eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten.



Alle Infos zur Austrotherm UNIPLATTE® im Folder auf [www.austrotherm.de](http://www.austrotherm.de)

## TIPP

Anwendungs-  
videos ansehen:





Bodenverkleidung: Verlegung auf Lagerhölzern



Wandflächen: Ausgleich von Altbauwänden

### Verlegung am Boden

Mit der Verlegung der Austrotherm UNIPLATTE® auf Lagerhölzern lassen sich Böden in Leichtbauweise erstellen. Sie bildet einen kompakten, tragfähigen Untergrund für die unterschiedlichsten Bodenbeläge - je nach dem Geschmack der Bauherren. Mit Cuttermesser oder Fuchsschwanz lässt sich die Austrotherm UNIPLATTE® ganz leicht zuschneiden und ist damit an jede Raumsituation anpassbar. Durch die formstabile Beschaffenheit lässt sie sich auch direkt auf dem Rohboden verlegen - die Verwendung von Estrich ist dann nicht mehr nötig. Das spart viel Zeit und vermeidet eine Menge Schmutz, denn das Zuschneiden erfolgt staubfrei.

### Einsatz an der Wand

Altbauwände können ungleichmäßige Strukturen aufweisen – hier wird die Austrotherm UNIPLATTE® einfach mit der Altbauwand verklebt und mechanisch befestigt. Unebenheiten sind so schnell ausgeglichen. Ein anderer Einsatz in Wohnräumen ist die Verlegung auf einer Holzständerkonstruktion: Ist das Ständerwerk bereits erstellt, so werden die Bauplatten einfach an die Unterkonstruktion fest geschraubt. In Räumen mit Feuchtigkeitsbeanspruchung ist die Wandverkleidung mit der Austrotherm UNIPLATTE® auf einem Metallständerwerk empfehlenswert. Verwenden Sie hier unser geprüftes System!

### Unzählige Gestaltungsmöglichkeiten

Sowohl im Um- als auch Neubau ist die Austrotherm UNIPLATTE® ein echter Allrounder: neben dem Verkleiden und dem Ausgleich von jeglichen Flächen im Trocken- sowie im Nassbereich, bieten die Trägerplatten individuelle Konstruktionsmöglichkeiten bei der Herstellung von Trennwänden in Duschen oder an WC-Anlagen. Es lassen sich sehr schnell einzigartige Waschtische, Regale und Ablagen gestalten - ganze Bade- und Wellnesslandschaften lassen sich mit ihr herstellen. Durch die mit Textilglasgitter armierte Mörtelbeschichtung sind diese Flächen auch sofort verputz-, verspachtel- und befliestbar.

### Die Austrotherm UNIPLATTE® ist systemgeprüft!

- ▶ **Sicherheit für Verarbeiter und Verbraucher**
- ▶ **Gewährleistete Qualität**
- ▶ **Dichtheit aufgrund abgestimmter Systemkomponenten**



Hier können Sie das Prüfzeugnis herunterladen:  
[www.austrotherm.de/downloads/zulassungen](http://www.austrotherm.de/downloads/zulassungen)

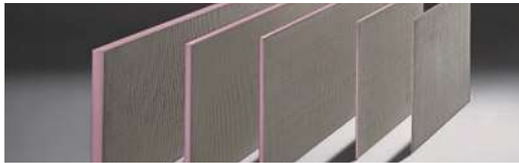
### Erhältliche Größen:

Dicke in mm	Anwendungsbeispiele
4*, 6*, 10*	Als Ausgleichsplatte z.B. bei halbhoch gefliesten Bädern. Alte Fliesen haben oft eine Dicke von 4 – 6 mm. Raumhohes Neuverfliesen wird ermöglicht, ohne dass die alten Fliesen abgeschlagen werden müssen. Falls im früher üblichen Mörtelbettverfahren gefliest wurde, eignet sich die 10 mm-Platte.
10, 12,5	Verwendung u. a. als bündig schließende Anschlussplatte bei handelsüblichen Bauplatten im Nass- und Feuchtbereich.
20*, 30*	Für Konstruktionen aller Art, z.B. Verkleidungen, Möbel im Badebereich wie Waschtische und Regale, Vorsatzinstallationen etc.
60, 70, 80	Für individuelle Gestaltungs- und Ausgleichsmöglichkeiten, z.B. für Möbel im Badebereich, bei Stufen.
100, 120 auf Anfrage, Sonderanfertigung	Wenn höhere Stabilität gefragt ist, z.B. als selbststehende Trennwände

Maße: 2600 x 600 mm \*Abmessungen: 1300 x 600mm

## Austrotherm UNIPLATTE®

Beschichtetes Trägerelement als Untergrund für die Fliesenverlegung. Austrotherm XPS® Dämmplatte, beidseitig mit kunststoffvergütetem Mörtel beschichtet und mit Textilglasgitter armiert.



Kantenausbildung: gerade Kante (GK)  
Farbe: Kern aus rosa Austrotherm XPS®



EAN-Nr. 9007646...	Artikel-Nr.	Plattenformat in mm	Stück je Palette	Dicke in mm	Preis exkl. MwSt. <sup>*)</sup> €/m <sup>2</sup>	Artikel- preis- gruppe	Wärmeleit- fähigkeit λ <sub>D</sub> W/(mK)
200109	UPL 004 1300	1300 x 600	80	4	<b>28,69</b>	20	0,036
200000	UPL 006 1300	1300 x 600	160	6	<b>27,26</b>		
200178	UPL 010 1300	1300 x 600	108	10	<b>28,40</b>		
200017	UPL 010 2600	2600 x 600	108	10	<b>28,40</b>		
200208	UPL 012.5 2600	2600 x 600	90	12,5	<b>29,60</b>		
200024	UPL 020 2600	2600 x 600	60	20	<b>31,59</b>		
200031	UPL 030 2600	2600 x 600	40	30	<b>34,76</b>		
200048	UPL 040 2600	2600 x 600	30	40	<b>40,36</b>		
200055	UPL 050 2600	2600 x 600	24	50	<b>44,32</b>		
200062	UPL 060 2600	2600 x 600	20	60	<b>61,45</b>		
200093	UPL 080 2600	2600 x 600	16	80	<b>72,98</b>		
201083	UPL 100 2600	2600 x 600	12	▶ 100	Preis auf Anfrage		
201151	UPL 120 2600	2600 x 600	10	▶ 120	Preis auf Anfrage		

Sondermaße und weitere Stärken auf Anfrage.

▶ Lieferzeitraum auf Anfrage.

\*) Mindermengenzuschlag: € 200,- zwischen 3 und 6 Paletten pro Entladestelle, Abholvergütung: € 2,-/m<sup>3</sup>.

## Mögliche Palettierung Austrotherm UNIPLATTE®

- A) Volle Palette  
B) Halbe Palette (nur ab Lagerort Purbach)  
C) Mischpalette I + II

Lieferbedingungen  
Austrotherm UNIPLATTE®:

Mindestliefermenge 3 volle Paletten oder Einzelpaletten in Kombination mit XPS Lieferungen von mind. 20 m<sup>3</sup> frei Haus. Staplerentladung notwendig.

I oder II	Plattenformat in mm	Stück je Palette	Dicke in mm
▶ Mischpalette I	1300x600	40	4
	1300x600	40	6
	1300x600	54	10
▶ Mischpalette II	2600x600	10	20
	2600x600	10	30
	2600x600	12	50

▶ Lieferzeitraum auf Anfrage.

## Austrotherm UNIPLATTE® Wannenelement

Vorgefertigtes Verkleidungselement für Standardbadewannen aus Austrotherm XPS®



Kantenausbildung: Gerade Kante (GK)  
Farbe: Rosa Kern aus Austrotherm XPS®  
Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/(mK)

▶ Verkleidung von Badewannen sowohl im Kopf- als auch im Längsbereich

EAN-Nr. 9007646...	Artikel- Nr.	Plattenformat in mm	Stk. je Bund	Dicke in mm	Preis exkl. MwSt. <sup>*)</sup> €/Stk.	Artikel- preis- gruppe	Wärmeleit- fähigkeit λ <sub>D</sub> W/(mK)
200369	UWA 0730 STELL	Kopfstück 730 x 600 <sup>1)</sup>	30	▶ 30	Preis auf Anfrage	22	0,036
200376	UWA 1770 STELL	Langstück 1770 x 600 <sup>2)</sup>	30	▶ 30	Preis auf Anfrage		
200383	UWA 2100 STELL	Langstück 2100 x 600 <sup>2)</sup>	30	▶ 30	Preis auf Anfrage		

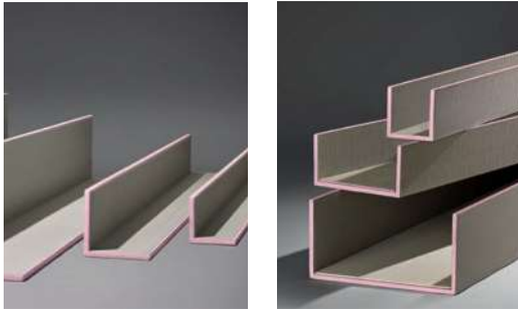
<sup>1)</sup> 1 Stellfuß <sup>2)</sup> 2 Stellfüße

▶ Lieferzeitraum auf Anfrage.

\*) Mindermengenzuschlag: € 200,- zwischen 3 und 6 Paletten pro Entladestelle, Abholvergütung: € 2,-/m<sup>3</sup>.

## Austrotherm UNIPLATTE® L-/U-Winkel

Raumhohe Fertigelemente mit Kern aus Austrotherm XPS®



Kantenausbildung: Gerade Kante (GK)  
Farbe: Rosa Kern aus Austrotherm XPS®  
Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/(mK)

- ▶ Vorgefertigtes Element zur Herstellung von senkrechten und waagrechten Rohrverkleidungen
- ▶ Fertiger Fliesenuntergrund
- ▶ Schnelle und einfache Verarbeitung im Neubau ebenso wie bei Sanierungen

EAN-Nr. 9007646...	Artikel-Nr.	Plattenformat in mm	Stück je Paket	Dicke in mm	Preis exkl. MwSt. *) €/Stk.	Artikelpreisgruppe	
<b>L-Winkel</b>							
200512	URK 150/150 2600	2600 x 150 x 150	60	▶ 20	<b>38,93</b>	<b>21</b>	
200529	URK 200/200 2600	2600 x 200 x 200	40	▶ 20	<b>52,21</b>		
200550	URK 400/200 2600	2600 x 200 x 400	40	▶ 20	<b>62,85</b>		
200536	URK 300/300 2600	2600 x 300 x 300	40	▶ 20	<b>62,85</b>		
<b>U-Winkel</b>							
200277	UUK 200/200/200 2600	2600 x 200 x 200 x 200	50	▶ 20	<b>74,46</b>		
200284	UUK 200/400/200 2600	2600 x 200 x 400 x 200	20	▶ 20	<b>88,96</b>		
200291	UUK 300/600/300 2600	2600 x 300 x 600 x 300	12	▶ 20	<b>144,06</b>		

Auch stückweise erhältlich.

▶ Lieferzeitraum auf Anfrage.

\*) Mindestmengenzuschlag: € 200,- zwischen 3 und 6 Paletten pro Entladestelle, Abholvergütung: € 2,-/m³.

## Austrotherm Shower Boards

Industriell gefertigte Duschelemente



- ▶ Barrierefrei
- ▶ Nachhaltig aufgrund von hoher Belastbarkeit und Langlebigkeit
- ▶ Geprüfte, systemkompatible Ablauftechnik
- ▶ Einfache Reinigung

Verschiedene Modelle für Neubau als auch für die Sanierung.  
Mehr Informationen auf [www.austrotherm.de](http://www.austrotherm.de)



**Ansprechpartner:**  
**Frank Blatt**

Vertriebsleiter Austrotherm  
UNIPLATTE® und Shower Boards  
Gebietsleiter Süd/West  
Tel.: +49 151 461 291 82  
[frank.blatt@austrotherm.de](mailto:frank.blatt@austrotherm.de)



**Ansprechpartner:**  
**Matthias Fehring**

Gebietsverkaufsleiter Deutschland  
Austrotherm UNIPLATTE®  
und Shower Boards  
Tel.: +49 151 / 643 34 803  
[matthias.fehring@austrotherm.de](mailto:matthias.fehring@austrotherm.de)