

Produktdatenblatt

# Austrotherm XPS<sup>®</sup> Universalplatte



Universalplatte aus extrudiertem Polystyrolhartschaum

- ▶ Beste ökologische Eigenschaften
- ▶ Weitestgehend wasserunempfindlich

<b>Anwendung:</b>	Trennschicht		
<b>Lieferform:</b>	Plattenabmessungen:	1250 x 600mm	
	Lieferdicken:	<b>20 mm</b>	
	Kantenausbildungen:	Gerade Kante (GK)	
	Oberfläche:	<b>Glatt</b>	
<b>Produktart:</b>	Extrudierter Polystyrol Hartschaum		
<b>Techn. Daten:</b>	Belastbarkeitsgruppe:	BG 20	
	Wärmeleitfähigkeit [W/mK]:	Nennwert	Bemessungswert gem. DIN 4108-10
	20mm	<b>0,033</b>	<b>0,034</b>
	Zugfestigkeit:	200 kPa	
	Druckspannung bei 10%:	CS(10/Y) 200 kPa	= 20 t/m <sup>2</sup>
	Geschlossenzelligkeit :	≥ 95 %	
	Brandverhalten EN 13501-1:	E	
<b>Verarbeitung:</b>	Max. Anwendungsgrenztemperatur:	70°C	



Austrotherm XPS<sup>®</sup> Universalplatte enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs. HBCD.

Entwicklung und Anwendungstechnik  
Bearbeitung : 02/2018 DBA

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen.