

Produktdatenblatt

Austrotherm XPS[®] Universalplatte



Universalplatte aus extrudiertem Polystyrolhartschaum

- ▶ Beste ökologische Eigenschaften
- ▶ Weitestgehend wasserunempfindlich

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



Austrotherm XPS[®]TOP P enthält keine Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs), HFCKWs bzw. HFKWs. HBCD.

Entwicklung und Anwendungstechnik
Bearbeitung : 03/2016

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.