

# RAVATHERM™ XPS 200 PB B1

Dämmplatten aus Polystyrol-Extruderschaum mit rauer Oberfläche, zum Verputzen geeignet



- Platten mit glatten Kanten
- raue Oberfläche für gute Haftung für Kleber und Putz
- für innen- und außenliegende Dämmung (Wärmebrücken, Sockel)



Lieferzeit auf Anfrage – Produkte mit Baustoffklasse B1 nach DIN 4102 fertigen wir nach verbindlichem Auftragseingang



RAVATHERM™ XPS, und RAVATHERM™ XPS X sind frei von HBCD. RAVATHERM™ XPS, und RAVATHERM™ XPS X werden mit CO<sub>2</sub> als Treibmittel hergestellt und sind somit auch frei von halogenierten Treibmitteln wie FCKW, HFCKW und HFKW.

TM Trademark of RAVAGO SA

# RAVATHERM™ XPS 200 PB B1

Eigenschaften	CE-Code	Norm	Einheit	Wert	
Zellinhalt				Luft	
Dichte		DIN EN 1602	kg/m <sup>3</sup>	33	
Wärmeleitfähigkeit				λD	
Dicke in mm	20	DIN EN 13164	W/(m·K)	0,033	
Druckspannung oder Druckfestigkeit bei 10% Stauchung	CS(10Y)	DIN EN 826	kPa	300	
Zugfestigkeit	TR	DIN EN 1607	kPa	200	
Linearer Wärmeausdehnungskoeffizient			mm/(m·K)	0,07	
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- (70°C) und Feuchtebedingungen 90%	DS(70/90)	DIN EN 1604	%	<5	
Brandverhalten		DIN EN 13501-1 DIN 4102	Euroclass	E B1 (schwer entflammbar)	
Abmessungen	Dicke Breite Länge	Toleranzen	DIN EN 823	mm	20 (Klasse T2)
			DIN EN 822	mm	600
			DIN EN 822	mm	1250
Kantenausbildung				glatte Kante	
Oberflächenbeschaffenheit				gefräst	
Anwendungsgebiete		DIN 4108-10		WAB, WAP, WI	

**CE-Code: XPS – EN 13164 – T2 – CS(10Y)200 – DS(70,90) – TR200**

Hinweis: Die Empfehlungen in Bezug auf Anwendungsmethoden und Gebrauch der Produkte beruhen auf der von RAVAGO erworbenen Erfahrung und Kenntnis der Eigenschaften von RAVATHERM Dämmplatten und werden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht. Es wird hierdurch jedoch keine Haftung, Gewährleistung oder Garantie für Systeme oder Anwendungen übernommen. Eine Freistellung von Patentansprüchen kann hieraus nicht hergeleitet werden. Dieses Dokument stellt keine Verkaufsspezifikation dar. Die Angaben in diesem Prospekt stellen keine Zusicherung von Eigenschaften im Rechtssinne dar und werden nicht zum Inhalt eines Kaufvertrages. Pflichten und Haftung in Bezug auf den Verkauf von RAVATHERM Produkten bestimmen sich ausschließlich nach dem jeweils zugrunde liegenden Kaufvertrag. <https://www.ravagobuildingsolutions.com/de>