

RAVATHERM™ XPS 200 PB

Dämmplatten aus Polystyrol-Extruderschaum nach EN 13164 mit rauer Oberfläche, zum Verputzen geeignet



- XPS R
- gewaffelte Oberfläche für gute Haftung zu Klebern und Putzen
- mit glatten Kanten
- 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 CO₂ als Treibmittel hergestellt und sind somit auch frei von halogenierten Treibmitteln wie FCKW, HFCKW und HFKW.



RAVATHERM™ XPS 200 PB

Eigenschaften	CE-Code	Norm	Einheit	Wert
Zellinhalt				Luft
Dichte		EN 1602	kg/m³	33
Wärmeleitfähigkeit				λD 0.033
	0	EN 13164	W/(m·K)	2,000
Druckspannung oder Druckfestigkeit bei 10% Stauchung	CS(10\Y)	EN 826	kPa	300
Zugfestigkeit	TR	EN 1607	kPa	200
Linearer Wärmeausdehnungskoeffizient			mm/(m·K)	0,07
Dimensionsstabilität bei definierten Temperatur- (70°C) und Feuchtebedingungen 90%	DS(70/90)	EN 1604	%	<5
Brandverhalten		EN 13501-1	Euroclass	E
Abmessungen Dick	e	EN 823	mm	20 (Klasse T2)
Brei	e Toleranzen	EN 822	mm	600
Läng	е	EN 822	mm	1250
Kantenausbildung				glatte Kante
Oberflächenbeschaffenheit				gefräst
Anwendungsgebiete		DIN 4108-10		WAB, WAP, WI

CE-Code: XPS - EN 13164 - T2 - CS(10\Y)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

TM Trademark of RAVAGO SA 49-309-0521