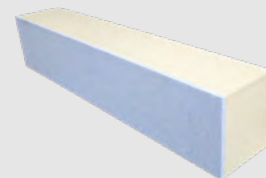


## goCH-PIR Brandriegel UB 3.2

PIR Brandriegeldämmplatte mit EPS Putzträger als Deckschicht. Zugelassen für Gebäude mittlerer Höhe. Gemäss EPS Brandschutzmassnahmen des EPS-Verbandes Schweiz.



Version 10.12.2024

### Anwendungsgebiet

- Verputzte Aussenwanddämmung
- Neubau und Renovation

### Technische Eigenschaften

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm
Wärmeleitfähigkeit Nennwert $\lambda_D$ 100-140 mm 160-320 mm	0,026 0,025	W/(m*K)	EN 12667
Rohdichte $\rho^1$	$\approx 35$	kg/m <sup>3</sup>	EN 1602
Brandverhalten Klassifizierung nach EN	5.3 <sup>2</sup>	BKZ	
Brandverhaltensgruppe	RF2 <sup>3</sup>		VKF
Obere Anwendungsgrenztemperatur	$\leq 75$	°C	
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	$\geq 80$	kPa	EN 1607
Plattenformat	1000 x 200	mm	EN 822
Lieferdicken	100-320	mm	EN 823

<sup>1</sup> Rohdichte ist gemäss NORM SN EN 13163 / SIA 279.163 kein Leistungskennwert

<sup>2</sup> EPS - Beschichtung BKZ 5.1

<sup>3</sup> EPS - Beschichtung RF2 (cr)

### Hinweise

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.