



Sockelplatte



Produktseite


 $\lambda = 0,032 \text{ W/mK}$
995 x 245 x 40 mm: **Art.-Nr. 10000035138**995 x 245 x 60 mm: **Art.-Nr. 10000035139**

Technische Daten

Material	PUR Hartschaum
Rohdichte	140 bis 146 kg/m ³
Druckfestigkeit	1,9 bis 2,1 MPa
Wärmeleitfähigkeit λ	0,032 W/mK
Temperaturbeständigkeit	-30° C bis +120° C (kurzzeitig bis +200° C, z. B. Flämmerarbeiten)
Diffusionswiderstandszahl μ	ca. 130
Wasseraufnahme	max. 3%
Baustoffklasse	B2
Kennzeichnung	PU-PT

Die Sockelplatte ist 3-seitig mit einer Nut-Feder-Verbindung ausgeführt und besteht aus PUR Hartschaum welcher zu 100% FCKW- und HFCKW-frei ist. Die Einsatzbereiche liegen im Sockelbereich, wo die Putzfassade den Spritzwasserbereich unterschreitet.



Allgemeine Hinweise:

Alle in diesen techn. Datenblättern enthaltenen Angaben beruhen auf unseren besten Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Dem Verarbeiter obliegt es, die Eignung für einen bestimmten Zweck durch eigene Versuche und Prüfungen festzuhalten. Satz- und Druckfehler vorbehalten



Der führende Spezialist für Lösungen im Holzbau

23.01.2019

Vinzenz Harrer GmbH | Badl 31 | A-8130 Frohnleiten
Tel. +43 3127 20 945 | Fax DW 218 | bestellung@harrer.at | www.harrer.at