



## PUR Vlies

Qualität: PUR-DD-100 gemäß ÖNORM B 6000. Polyurethan-Hartschaumdämmplatte mit beidseitiger Mineralvlieskaschierung.

Anwendungsbereich: Wärmedämmung

- Estriche
- Fußbodenheizungen
- Flachdächer
- Innendämmung

Plattenformat: 1200 x 600 mm (gerade Kante bzw. äußere Abmessung bei Stufenfalzausführung). Stufenfalz ab 50 mm, Falztiefe 15 mm

Hinweis: Großformat 2400 x 1200 mm und andere Dicken auf Anfrage.



## Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	Wert
Wärmeleitfähigkeit (deklariertes Wert) $\lambda_D$	W/mK	$\leq 70$ 0,027 80 - 100   0,026 $\geq 120$ 0,025
Druckspannung bei 10 % Stauchung	kPa	$\geq 120$
Druckspannung bei 2 % Stauchung	kPa	$\geq 25$
Wärmeformbeständigkeit kurzfristig	(°C)	250
Wärmeformbeständigkeit langfristig b. 5.000 N/m <sup>2</sup>	(°C)	90
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$		40 - 120
Zellinhalt		Pentan

Dieses Produktdatenblatt dient lediglich zur allgemeinen Information. Eignung und richtiger Einbau des Produktes ist für den jeweiligen Anwendungsfall, vor Beginn der Arbeiten, zu prüfen. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.