

## PUR Systemgefälle

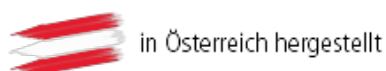
Qualität: Gemäß ÖNORM B 6000.

Anwendungsbereich: Alt- und Neubau mit gefälleloser, planebener Unterkonstruktion

begehbbare, befahrbare, begrünte Dächer.

- höchst effiziente Wärmedämmlösung durch sehr niedrigen Lambda-Wert
- kostengünstige, wirtschaftliche Dämmlösung
- Verbesserung des Wärmeschutzes
- geringes Gewicht
- nachweisbare Kostenreduzierung
- kurze Bau- und Arbeitszeit
- keine zusätzliche Baufeuchte

Lager- und Einbauhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.



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	$\geq 150$
Druckspannung bei 2 % Stauchung	kPa	$\geq 30$
Wärmeformbeständigkeit kurzfristig	(°C)	250
Wärmeformbeständigkeit langfristig b. 5.000 N/m <sup>2</sup>	(°C)	90
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl $\mu$		200
Brandverhalten (gemäß ÖNORM EN 13501-1)		E

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.

Tel. +43 7448/400-0  
Fax +43 7448/400-400  
[www.swisspor.at](http://www.swisspor.at)  
[info@swisspor.at](mailto:info@swisspor.at)

UID-Nr. ATU45808103  
DVR 0982512 - FN 176457x  
Reclay UFH: 5762  
Landesgericht St. Pölten

Gesellschafter:  
swisspor Österreich GmbH & Co KG  
FN 105562p  
Landesgericht St. Pölten

Ein Unternehmen der swisspor-Gruppe