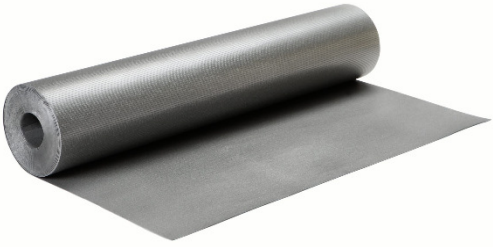


TECHNISCHE DATEN

Profilor noiseREDUCT XPS-Unterlagsmatte für Laminatboden

Profilor
BODENBELAG

Produktstärke	2,0 mm (± 0,2 mm)	
Format	Breite: 1,10 m (± 5 mm) Länge: 15,00 m (± 0,5 m)	
Gewicht	0,09 kg/m ²	
Rolle / m²	1 / 16,5 m ²	
Rollen / m² pro Karton	24 / 396 m ²	

Technische Spezifikationen

RWS	Gehschallreduzierung	~ 14 %	EN 16205 / IHD-W 431
IS	Trittschallreduzierung	~ 20 dB	EN ISO 10140-3 / ISO 717-2
R	Wärmedurchlasswiderstand	0,075 m ² K/W	EN 12667
S _D	Wasserdampfdiffusionswiderstand	< 75 m	EN 12086
RI	Resteindruck	n.a.	
CS	Druckfestigkeit	~ 90 kPA	EN 826
CC	Beständigkeit gg. Druck-Kriechverformung	n.a.	
DL	Beständigkeit bei dynamischen Belastungen	> 250.000 Zyklen	EN 13793
RLB	Stoßbeanspruchung	1500 mm	EN 13329 Anhang F / EN 438 Kapitel 21
PC	Ausgleich punktueller Unebenheiten	1,0 mm (± 0,2)	EN ISO 868
RTF	Brandklassifikation	Efl	EN ISO 11925-2 (ohne Oberbelag)

Produktbeschreibung	Polystyrol (XPS) noiseREDUCT ist die Basic-Unterlage für Laminat- und Parkettfußböden. Die Matte ist zur Wärmedämmung geeignet (nicht für Fußbodenheizungen), lässt sich gut transportieren und besitzt gute tritt- und gehschallreduzierende Eigenschaften.
Arbeits- und Umweltschutz	Keine Umweltbelastung, toxikologisch unbedenklich. Bei der Verlegung der Bodenbeläge <u>müssen</u> zwingend die Schutzvorgaben des Herstellers eingehalten werden.
Entsorgung	Energetisch verwertbar Entsorgung über Hausmüll – Abfallschlüssel 170604

Hinweis:

- Die vorstehenden Angaben beruhen auf dem derzeitigen Kenntnisstand und dem Stand der technischen Entwicklung. Wir erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.
Technische Änderungen bleiben der Windmüller GmbH vorbehalten.