


TECHNISCHE DATEN

wineo Dämmmatte Noise-Protect Profi

Trittschallunterlage aus unvernetztem PE-Schaum

wineo

Produktstärke	2 mm	(± 15 %)	
Format	Länge: 15 m	(+ 1 / - 0 m)	
	Breite: 1 m	(+ 2 / - 2 %)	
Gewicht	0,26 kg/m ²		
Rolle / m²	1 / 15 m ²		
Rollen / m² pro Karton	6 / 90 m ²		

Technische Spezifikationen			
RWS	Gehschallemission	~ 15 %	EPLF Norm WD 021029-5
IS	Trittschallminderung	~ 19 dB	DIN EN ISO 140-8
R	Wärmedurchlasswiderstand	~ 0,038 (m ² K)/W	DIN ISO 8302 bei 10° C
S _D	Wasserdampfdurchlässigkeit	≥ 25 m	DIN EN ISO 12572
CS	Druckbeanspruchung	≥ 60 kPa	EN 826
CC	Dauerhafte Druckbeanspruchung	~ 10 kPa	EN 1606
DL	Dynamische Beanspruchung	≥ 100.000 Zyklen	EN 13793
PCv	Formanpassungsfähigkeit	≥ 1,3 mm	EN TS 16354
RTF	Brandklassifikation	E	EN 13501-1 (ohne Oberbelag)
	Emissionsverhalten	A+	DIN EN ISO 16000-9

Produktbeschreibung	PE-Unterlagsschaum
Anwendungsgrenztemperatur	- 40° C / + 70° C
Medienbeständigkeit	Gute bis sehr gute Beständigkeit gegen Chemikalien – Vermeidbare Produkte: stark oxydierende Produkte
Anwendungsbereiche	<ul style="list-style-type: none"> • Trittschallschutz unter schwimmend verlegten Hartfußböden • Geeignet für alle nicht-mineralischen Untergründe (für mineralische Untergründe nur in Verbindung mit Dampfbremse) • Geeignet für Fußbodenheizung
Einsatz	Neubau und Modernisierung
Arbeits- und Umweltschutz	Das Produkt ist ökologisch und physiologisch unbedenklich und erfordert keine besonderen Arbeitsschutzmaßnahmen. Bei der Verlegung der Bodenbeläge müssen zwingend die Schutzvorgaben des Herstellers eingehalten werden.
Entsorgung	Recyclebar – 100 % PE

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 flooring products WFP GmbH vorbehalten.