

PEX-150-1.5-AS

4FU 10 1007



Performance

Akustik-Dämm-Unterlage für:

Laminat / LVT-Click LVT-Click LVT Textil Parkett Kl. 1 Kl. 2-3 vollfl.verkl.

Bauaufsichtliche Zulassung Z.158.10-78

Material vernetzter Polyethylen Schaum / 150 kg/m³

Ober-/ Unterseite Antirutsch-Beschichtung / -

Eignung schwimmende Verlegung

Fußbodenheizung geeignet

Dimension ca. 1,5 mm x 12,5 m x 1,0 m / VE 12,5 m²

Feuchtigkeitsschutz Ja

Besondere Eigenschaften

- Antirutsch-Eigenschaft gegen das verrutschen der Planken
- sehr leichtes Handling durch geringes Eigengewicht
- geeignet für Fußbodenheizungen
- Tritt- & Gehschallminderung

Technische Daten

Gehschallverbesserung	Trittschallminderung	Stat. Beanspruchung	Dauerbeanspruchung	Wärmedämmung	Feuchteschutz	Unebenheitenausgleich
RWS	IS A	CS	CC	R 24°C	SD	PC
***	****	★★★★☆	****	****	***	***
20 %	19 dB	400 kPa	40 kPa	0,027 m²K/W	> 80	0,7 mm
EPLF 021029-5 F1	ISO 140 / 717	EN 826	EN 1606	EN 12667 EN 12664	EN 12667 EN 12086	Fpr CEN/TS 16354

Baustoffklasse EN 13501-1	Zoll-Nr.	EAN	Unverträglichkeit	Entsorgung	Oberseite	Unterseite
Efl	39211900	4260398660286	keine	gem. TVA- Richtlinien	Antirutsch	-

Dichte kg / m³	Lieferform	Länge in m	Breite in m	Stärke in mm	VE in m²	Palette in m²
150	Rolle	12,5	1,0	1,5	12,5	300

Beschreibung

Leichte Hightech Akustik-Dämm-Unterlage aus vernetzten Polyethylen Schaum mit geschlossener Zellstruktur und einem Volumengewicht von 150 kg/m³. Diese Akustik-Dämm-Unterlage bietet Tritt- und Gehschallreduktionen und ein sehr angenehmes Klangbild. Durch die Antirutsch-Beschichtung wird das verrutschen der Design-LVT Click Planken verhindert.

Verarbeitung / Verlegung / Lagerung

Die Akustik-Dämm-Unterlage sollte mind. 24 Stunden vor der Verarbeitung akklimatisiert werden. Vor Sonneneinstrahlungen schützen. Antirutsch-Beschichtung nach oben verlegen, Stösse müssen miteinander verklebt werden. Die Unterlage quer zu der Verlegerichtung des Bodenbelages verlegen (90°).

Untergründe

mineralische Untergründe, sauber, trocken, rissfrei VOB / DIN 18365

Zubehörempfehlung

Alu-Tape-50 (4FU901007)

QR Code

Hinweis

Wir verweisen auf unser Hinweisblatt.