

FIL-100-6.0

4FU 90 1001

Comfort



Akustik-Dämm-Unterlage für:

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Laminat / Parkett	LVT-Click Kl. 1	LVT-Click Kl. 2-3	LVT vollfl.verkl.	Textil	Parkett vollfl.verkl.

Bauaufsichtliche Zulassung	Z-158.10-98
Material	Filz / 100 kg/m ³
Ober-/ Unterseite	Filz / Filz
Eignung	vollflächige Verklebung
Fußbodenheizung	nicht geeignet
Dimension	ca. 6,0 mm x 35,0 m x 2,0 m / VE 70,0 m ²
Feuchtigkeitsschutz	Nein

Besondere Eigenschaften

- hervorragende Tritt- & Gehschallminderung
- sehr gute ausgleichende Wirkung
- hoher Gehkomfort
- sehr hohe Wärmedämmung

Technische Daten

Geschallverbesserung	Trittschallminderung	Stat. Beanspruchung	Dauerbeanspruchung	Wärmedämmung	Feuchteschutz	Unebenheitenausgleich
	★★★★★			★★★★★	☆☆☆☆☆	★★★★★
k.A. %	27 dB	k.A. kPa	in Prüfung kPa	0,230 m ² K/W	< 75 m	1,7 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	4260398661481	keine	gem. TVA-Richtlinien	Filz	Filz

Dichte kg / m ³	Lieferform	Länge in m	Breite in m	Stärke in mm	VE in m ²	Palette in m ²
100	Rolle	35,0	2,0	6,0	75,0	280

Beschreibung

Hochwertige Comfort-Unterlage für die vollflächige Verklebung von textilen Oberbelägen. Imprägniert und schnittfest. für dauerhafte Verlegung. hergestellt aus vernadelten recycletem Textilfasern.

Verarbeitung / Verlegung / Lagerung

Die Akustik-Dämm-Unterlage sollte mind. 24 Stunden vor der Verarbeitung akklimatisiert werden. Der textile Oberbelag wird auf der Oberseite verklebt. Vor Sonneneinstrahlungen schützen.

Untergründe

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

Hinweis

Wir verweisen auf unser Hinweisblatt.

Zubehörempfehlung

-

