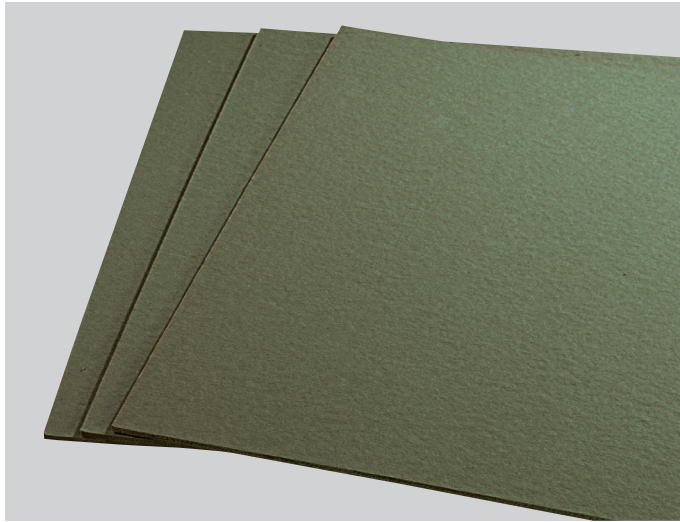


HWF-250-4.0-Board

4FU 60 1001

Green



Akustik-Dämm-Unterlage für:

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input 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-158.10-15
Material	Holzweichfaser / 250 kg/m ³
Ober-/ Unterseite	- / -
Eignung	schwimmende Verlegung
Fußbodenheizung	nicht geeignet
Dimension	ca. 4,0 mm x 0,59 m x 0,79 m / VE 7,0 m ²
Feuchtigkeitsschutz	Nein

Besondere Eigenschaften

- Tritt- & Gehschallminderung
- hohe Wärmedämmung
- bietet einen hohen Unebenheitenausgleich
- natürliche Holzweichfaser

Technische Daten

Gehschallverbesserung	Trittschallminderung	Stat. Beanspruchung	Dauerbeanspruchung	Wärmedämmung	Feuchteschutz	Unebenheitenausgleich
★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆		★★★★☆	☆☆☆☆☆	★★★★☆
15 %	19 dB	150 kPa	> 50 kPa	0,057 m ² K/W	< 75 m	1,6 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	Zoll-Nr.	EAN	Unverträglichkeit	Entsorgung	Oberseite	Unterseite
EN 13501-1						
Efl	44119410	4260398660262	keine Umweltbelastung	gem. TVA-Richtlinien	-	-

Dichte	Lieferform	Länge	Breite	Stärke	VE	Palette
kg / m ³		in m	in m	in mm	in m ²	in m ²
250	Platten	0,79	0,59	4,0	7,0	224

Beschreibung

Natur pur. Die ökologische Akustik-Dämm-Unterlage aus Holzweichfaser. Ausgestattet mit einer hohen Wärme dämmenden Wirkung.

Verarbeitung / Verlegung / Lagerung

Die Akustik-Dämm-Unterlage sollte mind. 24 Stunden vor der Verarbeitung akklimatisiert werden. Vor Sonneneinstrahlungen schützen.

Untergründe

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

Zubehöempfehlung

PE-200-100-Aquastop-30 (4FU101016)



Hinweis

Wir verweisen auf unser Hinweisblatt.