

## VLT-250-1.2

4FU 10 1040

## Comfort



### Akustik-Dämm-Unterlage für:

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

<b>Bauaufsichtliche Zulassung</b>	Z-158.10-156
<b>Material</b>	Polyesterfaservlies / 250 kg/m <sup>3</sup>
<b>Ober-/ Unterseite</b>	- / -
<b>Eignung</b>	vollfl.Verklebung / schw. Verlegung
<b>Fußbodenheizung</b>	geeignet
<b>Dimension</b>	ca. 1,2 mm x 15,0 m x 1,0 m / VE 15,0 m <sup>2</sup>
<b>Feuchtigkeitsschutz</b>	Nein

### Besondere Eigenschaften

- erhöhte Tritt- & Gehschallminderung
- vollflächige Verklebung
- Allround Akustik-Dämm-Unterlage
- schwer entflammbar (Bfl-s1)

### Technische Daten

Gehschallverbesserung	Trittschallminderung	Stat. Beanspruchung	Dauerbeanspruchung	Wärmedämmung	Feuchteschutz	Unebenheitenausgleich
	★★★★★	★★★★★		★☆☆☆☆	☆☆☆☆☆	
abhg. v. Oberboden	bis zu <b>22 dB</b>	<b>400</b> kPa	<b>in Prüfung</b> kPa	<b>0,030</b> m <sup>2</sup> K/W	<b>&lt; 75</b> m	<b>0,25</b> 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
Bfl-s1	68069000	4260398661603	keine	gem. TVA-Richtlinien	-	-

Dichte kg / m <sup>3</sup>	Lieferform	Länge in m	Breite in m	Stärke in mm	VE in m <sup>2</sup>	Palette in m <sup>2</sup>
250	Rolle	15,0	1,0	1,2	15,0	525

### Beschreibung

Akustik-Dämm-Unterlage aus speziell nachbehandeltem Polyestervlies, sowohl für schwimmend verlegbare Designböden (LVT), Laminat- und Fertigparkettböden als auch zum Verkleben unter Linoleum (2 und 2,5 mm), homogenem-PVC, Designböden (LVT), CV-Böden und Massiv- und Mehrschichtparkett, sowie textilen Bodenbelägen.

### 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

-

### Hinweis

Wir verweisen auf unser Hinweisblatt.