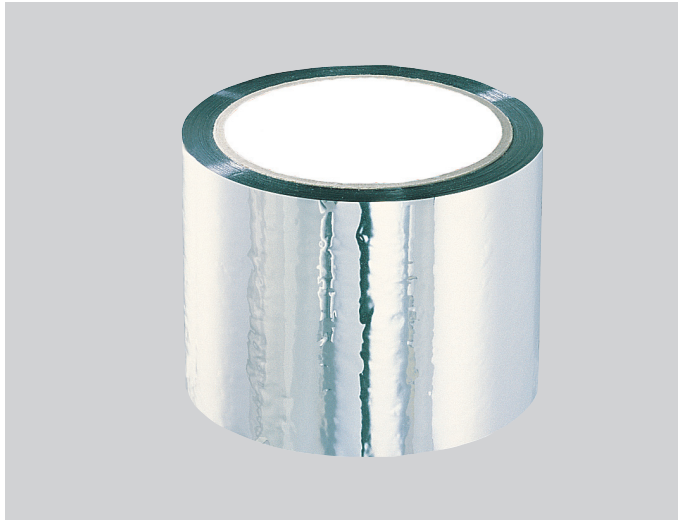


Alu-Foliendichtband

2894-000013



Akustik-Dämm-Unterlage für:

| | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input 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 -

Material PP Polypropylen

Ober-/ Unterseite - / -

Eignung Fugendichtband

Fußbodenheizung -








Dimension ca. 0,05 mm x 50,0 m x 0,05 m

Feuchtigkeitsschutz Ja

Besondere Eigenschaften

- Fugendichtband mit Alu-Beschichtung

Technische Daten

| Gehschallverbesserung | Trittschallminderung | Stat. Beanspruchung | Dauerbeanspruchung | Wärmedämmung | Feuchteschutz | Unebenheitenausgleich |
|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |
| - % | - dB | - kPa | - kPa | - m ² K/W | - m | - 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 | 39189000 | 4260398660606 | keine | gem. TVA- Richtlinien | - | - |

| Dichte kg / m ³ | Lieferform | Länge in m | Breite in m | Stärke in mm | VE in m | Paket in Stück |
|-------------------------------|------------|---------------|----------------|-----------------|------------|-------------------|
| - | Rolle | 50,0 | 0,05 | 0,05 | 50,0 | 18 |

Beschreibung

Alubedampftes Polyband

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

Zubehörempfehlung

-