

Roll LAMBDA EPS-T PE 1000

Produktbeschreibung

Qualität: EPS-T 1000 gemäß ÖNORM B 6000

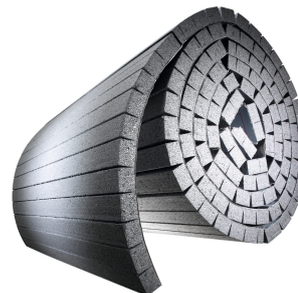
Hergestellt aus swissporLAMBDA mit verbesserter Dämmwirkung.

Produkteigenschaften

Anwendungsbereich: mittlerer Belastung bis 1000 kg/m²

TYP-PE: PE-Spezial-Folie mit integriertem PP/PE-Ankergewebe, bedruckt mit Raster, Überlappung, selbstklebend.

Lager- und Einbauhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen



Anwendungen

Funktion und Anwendung

- ✓ Neubau und Renovierung - überall wo eine rationelle Verlegung gefragt ist.
- ✓ Wirkungsvolle Trittschalldämmung im Wohn- und Bürobereich
- ✓ Unter schwimmenden Estrichen
- ✓ Unter Fußbodenheizungen

Rollenformat: 10.000 x 1.000 mm

Dicke: 30 - 40 mm

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	λ_D		W/(m·K)	0,032
Brandverhalten		ÖNORM EN 13501-1		E
Diffusionswiderstandszahl	μ	EN 12086		20 – 50
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	80 – 85
Biegefestigkeit		EN 12089	kPa	≥ 50
Dynamische Steifigkeit	s'	EN-29052-1	MN/m ³	30 mm: ≤ 30 40 mm: ≤ 25