LAMBDA-T 1000

Produktbeschreibung

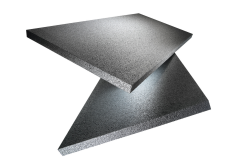
Qualität: EPS-T 1000 gemäß ÖNORM B 6000

Hergestellt aus swissporLAMBDA mit verbesserter Dämmwirkung.

Produkteigenschaften

Anwendungsbereich: Trittschalldämmung unter hoher Belastung bis 1000 kg/m² Gesamtbelastung (Fu0ßbodenkonstruktion + Nutzlast)

Lager- und Einbauhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen









Plattenformat:1000 x 500 mm **Plattendicke:** 30 - 40 mm

Technische Daten

Teermie Dater				
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 ¹	EN-29052-1	MN/m ³	30 mm: ≤ 30 40 mm: ≤ 25

