

LAMBDA-T 1000

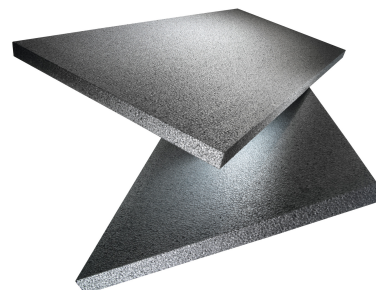
Produktbeschreibung

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 (Fußbodenkonstruktion + Nutzlast)

Lager- und Einbauhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen



Plattenformat: 1000 x 500 mm

Plattendicke: 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