

Roll LAMBDA EPS-T PE 650

Produktbeschreibung

EPS-T 650 gemäß B 6000

Hergestellt aus swissporLAMBDA mit verbesserter Dämmwirkung.

Produkteigenschaften

Elastifizierter Polysyrotol-Hartschaum

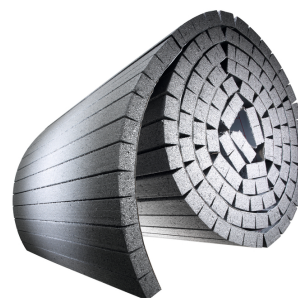
- ✓ Spezial-Folienkaschierung
- ✓ PP/PE-Ankergewebe integriert
- ✓ Rasteraufdruck 50/50 mm
- ✓ je 1 Längs- und Querseite mit Überlappung
- ✓ Überlappung selbstklebend mit Fingerlift
- ✓ minimiert Trittschallübertragung
- ✓ hemmt Wärmeübergang von Estrich zum kühleren BT (Decke)

Anwendungen

Funktion und Anwendung

- ✓ Trittschalldämmung unter hoher Belastung bis 650 kg/m² Gesamtbelastung (Fußbodenkonstruktion + Nutzlast)
- ✓ schwimmende Estriche
- ✓ unter Fußbodenheizungen

Lager- und Einbauhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen



Format: 10.000 x 1.000 mm

Dicken: 25 - 40 mm

Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Brandverhalten		ÖNORM EN 13501-1		E
Diffusionswiderstandszahl	μ	EN 12086		20 – 50
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	80 – 85