

ROLL EPS-T PE 650

Produktbeschreibung

Qualität: EPS-T 650 gemäß ÖNORM B 6000

Produkteigenschaften

Anwendungsbereich: mittlerer Belastung bis 650 kg/m²

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



Anwendungen

Funktion und Anwendung

- ✓ schwimmende Estriche
- ✓ unter Fußbodenheizungen



Rollenformat: 10.000 x 1.000 mm

Dicke: 25 - 40 mm

Technische Daten

| Merkmal | Symbol | Norm | Einheit | Wert |
|---|-------------|------------------|-------------------|--|
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit | λ_D | | W/(m·K) | 0,044 |
| Biegefestigkeit | | EN 12089 | kPa | ≥ 50 |
| Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet | | | °C | 80 – 85 |
| Diffusionswiderstandszahl | μ | EN 12086 | | 20 – 50 |
| Brandverhalten | | ÖNORM EN 13501-1 | | E |
| Dynamische Steifigkeit | s' | EN-29052-1 | MN/m ³ | 20 mm: ≤ 30 25 mm: ≤ 30 30 mm: ≤ 20 40 mm: ≤ 20 |