

DATENBLATT

Klett Dämmrolle

Typ 30-3 EPS-T 045



Normen:

- DIN EN 13163
- DIN EN 1264

Überwachung:

1. Eigenüberwachung
2. FIW, München (DIN EN 13163)

Aufbau:

- Polystyrol Hartschaum EPS-T DES sm (ÖNORM B 6000: EPS-T 650) EPS-EN 13163-TC(0)-L3-W3-S5-P3-BS50- DS(N)5-SD20-CP3 DOP: L1-96/2003
- Kleber
- Flausch mit schwarzem Rasteraufdruck (5cm)

TECHNISCHE DATEN

Verpackungseinheit	10,0 m ² /Rolle
Abmessungen	1000 x 10 000 mm
Längsseitiger Deckschichtüberstand	30 mm
Plattenstärke d _{L-c}	27 mm
Wärmeleitfähigkeit λD	0,044 W/mK
Wärmeleitwiderstand RD nach DIN EN 1264	0,68 m ² K/W
dynamische Steifigkeit	SD 20
Max. Nutzlast nach DIN EN 13163	4 kPa
Max. Nutzlast nach ÖNORM B6000	650 kg/m ²
Trittschallverbesserungsmaß ΔLw,R bei m´ = 120 kg/m ² nach DIN 4109-34: 2016-07	29 dB
Brandverhalten RtF	E (EN 13501-1)
Baustoffklasse nach DIN 4102-1	B 2
QNG-Anforderung Schadstoffe	frei von halogenierten Treibmitteln HBCD ≤ 0,1 %

Art.-Nr.: 4053136 | Stand 10/24 Technische Änderungen vorbehalten!