

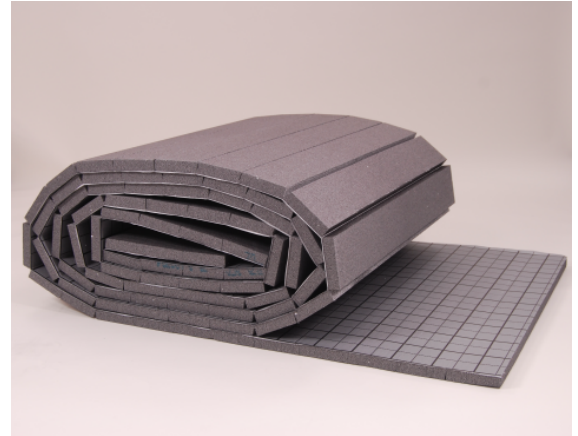
-NEUE- Rollisolierung WLG 032

(Wärmeleitfähigkeitsgruppe 032)

Für jeden Bedarf die passende Lösung von emcal Wärmesysteme GmbH

Aufgrund der immer höheren werdenden Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) ist die NEO-Rollisolierung 30-2 besonders gut geeignet, um die Ansprüche der Dämmung gegen Erdreich und unbeheizten Räumen einzuhalten.

Verlegefertige Wärme- und Trittschalldämmung aus güteüberwachtem Neopor EPS 032 DES sg nach DIN EN 13163, kaschiert mit einer reißfesten und wasserdichten Verbundfolie nach DIN 18560 und DIN EN 1264 mit aufgedrucktem Verlegeraster und Folienüberlappung.



| Art.-Nr. | Bezeichnung | Wärmedurchlasswiderstand | Rollenmaß | Verpackungseinheit |
|----------|-----------------|--------------------------|-----------|--------------------|
| 26525 | DR 032 DES 30-2 | R=0,93 | 1x10m | 10m ² |

Technische Daten:

| | |
|---|---|
| Rohraufnahme | von 10 bis 20mm |
| Werkstoff | NEOPOR EPS Hartschaum |
| Güteschutztyp: | NEOPOR EPS 032 DES sg |
| Wärmeleitfähigkeitsgruppe | 032 |
| Wärmeleitfähigkeit | 0,032W/mK |
| Wärmedurchlasswiderstand | 0,93m ² K/W |
| Trittschallverbesserungsmaß | ≥ 28dB harter Belag ≥ 30dB weicher Belag |
| Anwendungstyp (DIN 18164) für Rollisolierung | TL 5000 |
| Steifigkeitsgruppe SD 10 | 20MN/m ³ |
| Nennstärke: | 30mm |
| Zusammendrückbarkeit | 0 bis 2mm |
| Baustoffklasse nach DIN 4102; | B2, normal entflammbar |
| Druckfestigkeit: | 5kN/m ² 500kg/m ² |
| Verkehrslast | 5kPa/m ² |
| Nach EN 13163 | 500kg/m ² |