

XPS-Rolle 2,0 mm grau ohne Rillen Art.-Nr. 7440 76

1. Abmessungen

| | | |
|------------|-----|----------------------------|
| 1.1 Länge | 15 | m |
| 1.2 Breite | 110 | cm |
| 1.3 Stärke | 2,0 | mm +/- 0,3 mm |
| 1.4 Dichte | 50 | kg/m ³ +/- 5 kg |

2. Werkstoff

| | |
|--------------------|---|
| 2.1 Material | XPS |
| 2.2 Lagerfähigkeit | 1 Jahr, ohne direkte Sonneneinstrahlung oder andere Witterungseinflüsse |

3. Bauphysikalische Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|---|
| 3.1 Wärmedurchlasswiderstand | R bei 40 °C (DIN EN 12667): 0,06 m ² K/W |
| 3.2 Trittschallverbesserung | ΔL_w (DIN EN ISO 140-8 / 717-2): 21 dB |
| 3.3 Gehschallverbesserung | 21 % nach IHD Werksnorm |
| 3.4 Feuchteschutz / SD-Wert | 1,1 m nach DIN 52615 / DIN EN 12086 |
| 3.5 Brandschutzklasse | E/E _{fl} nach DIN EN 13501-1 |
| 3.6 Druckstabilität | ±107 kPa nach ISO 844 (0,5mm) |
| 3.7 Bauaufs. Zulassung: | |
| 3.8 Unebenheitenausgleich (PC) | ≤ 1,5 mm nach EN ISO 868 + A.3.6 |
| 3.9 Stoßbeanspruchung (RLB) | 1800 mm nach EN 13329:2009 |

4. Umwelt und Entsorgung

| | |
|---------------------------|--|
| 4.1 Umweltverträglichkeit | emissionsarm, toxikologisch unbedenklich |
| 4.2 Recycling | energetisch verwertbar |
| 4.3 Entsorgung | über den Restmüll |
| 4.4 Verträglichkeit | keine praxisüblichen Unverträglichkeiten bekannt |

5. Sonstiges

| | |
|-----------------------|---------------|
| 5.1 EAN-Code | 4005143333103 |
| 5.2 Stat. Warennummer | 39211900 |
| 5.3 Abfallschlüssel | 170604 |

Grundlage für die Angaben sind unsere Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis. Wegen der Vielfalt möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Verwendung empfehlen wir, unsere Produkte bei speziellen Anwendungen in eigenen Versuchen zu prüfen. Eine rechtlich verbindliche Zusage bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle vorherigen Angaben sind hiermit ungültig.