

Technische Daten

PhoneStrip

Entkopplungsstreifen für den Holzbau



Produktbeschreibung:

PhoneStrip Entkopplungsstreifen bestehen aus umweltfreundlichen Materialien, Wellpappe und Quarzsand und sind speziell für den Einsatz auf der Baustelle ausgerüstet*.

Angaben

Messwerte

Prüfung nach

| | | |
|--|-------------------------|--|
| Länge | 1200 mm ± 3 mm | |
| Breite | ab 50 mm bis 240 mm | auf Kundenwunsch konfektioniert |
| Dicke | 15 mm ± 1 mm | |
| Rohdichte | 1300 kg/m ³ | |
| Gewicht | 19 kg/m ² | |
| Brandstoffklasse | B2/E | DIN 4102/EN 13501 |
| Druckfestigkeit: Charakteristisch _{fc,kw} | 23,00 N/mm ² | Anlehnung an DIN EN 26891 |
| Druckfestigkeit: Design _{fc,d} | 17,69 N/mm ² | inkl. Teilsicherheitsbeiwert |
| Teilsicherheitsbeiwert | 1,3 | nach DIN 1995-1-1/NA, Tabelle NA.2 und 3 |
| K _{mod} -Wert | 0 | GA bauart AZ: 18-G-027 |
| Endverformung | 3,5 mm +/- 0,5 mm | GA bauart AZ: 18-G-027 |
| Kij-Wert L-Stoß | 16 dB | EN ISO 10848-1:2006 |
| Kij-Wert T-Stoß | 17 dB | Decke/untere Wand |
| | 17,3 dB | Decke/obere Wand |
| | 21,8 dB | obere Wand/untere Wand |
| Wärmeleitfähigkeit | 0,17 W/(mK) | DIN 4108-3:2001-07 |

WOLF BAVARIA GmbH · Gutenbergstraße 8 · 91560 Heilsbronn · Tel.: +49 (0) 9872 95398-0 · Fax: +49 (0) 9872 95398-11 · www.wolf-bavaria.com

*Die Farbe des Klebebandes kann variieren.

Wir übernehmen die Gewähr für die gleich bleibende Qualität unserer Produkte, behalten uns jedoch technische Veränderungen und Weiterentwicklungen vor. Die Angaben auf diesem Merkblatt beruhen auf praktischen und wissenschaftlichen Erfahrungen und entsprechen den Herstellerangaben. Da wir bei der Vielfalt der Werkstoffe weder auf diese noch auf deren Verarbeitung Einfluss haben, können wir keine Eigenschaftszusicherung im Sinne der neuesten BGH-Rechtssprechung übernehmen. Diese Angaben sind unverbindlicher Art und befreien nicht von ausreichenden Eigenprüfungen.