

Technische Daten

PhoneStar Schalli

Schallentkopplungsstreifen auf Wand und Decke

- Ökologische Grundmaterialien Holz und Sand
- Schalltechnische Entkopplung auf Wänden und Decken
- Einfache Dimensionierung



Produktbeschreibung:

PhoneStar Schalli nicht lastabtragende Schallentkopplungsstreifen bestehen aus umweltfreundlichen Materialien, Wellpappe und Quarzsand und sind speziell für den Einsatz auf der Baustelle ausgerüstet.



Technische Daten		
Länge	1200 mm (± 3 mm)	
Breite	60 mm (± 3 mm)	auf Kundenwunsch konfektioniert
Dicke	15 mm (+ 0,5 mm / - 1,5 mm)	
	25 mm (+ 1,0 mm / - 3,0 mm)	
Rohdichte	≥ 1300 kg/m ³ (± 100 kg/m ³)	
Gewicht	19 kg/m ² (± 2 kg/m ²)	
	35 kg/m ² (± 2 kg/m ²)	
Baustoffklasse	E	EN 13501
Schwelverhalten	neigt nicht dazu, stetig zu schwelen	EN 16733
Anwendung	Innenbereich	

Lagerung:

- PhoneStar Schalli ausschließlich liegend, plan und trocken lagern.
- Kanten vor Beschädigung schützen.

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

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.