

Blähton Hohlraumschüttung

aus Blähton in Körnung 8-16 mm

die extra leichte Blähtonschüttung-Hohlraumschüttung kommt immer dann zum Einsatz, wenn anspruchsvoller Schall- und Wärmeschutz bei geringstmöglicher statischer Belastung der Deckenkonstruktion gefordert ist.

Im Gegensatz zu Dämm-Matten verfüllt die Hohlraumschüttung Fußbodenschächte und Hohlräume um Balken, Rohre und Installationskanäle bis in den hintersten Winkel – ohne kompliziertes Zuschneiden, ohne Verschnitt, ohne Abfall. Für den Verarbeiter bedeutet es schnelles und effektives Arbeiten bei exakt voraussuberechenbarem Materialbedarf.

Genauso leicht wie sie ausgebracht sind, können Hohlraumschüttungen auch wieder entfernt werden. Damit bleiben Rohre und Installationen für den Fall einer Reparatur immer erreichbar.

Technische Daten:

Körnung mm	8-16 rund
Wärmeleitfähigkeit W/mK	0,08
Schüttdichte kg/m ³	ca. 270
Korneigenfestigkeit n/mm ²	0,7
Verdichtungsgrad bei erhöhter Drucklast (3,5 kN/m ²) %	nicht druckbelastbar
Druckspannung bei 10 % Stauchung t/m ²	nicht druckbelastbar
Restfeuchte Vol. %	max. 1,5
Baustoffklasse DIN 4102	A 1

Lieferform: 50 Liter Sack (ca. 30 kg), 33 Sack pro Palette

Preis auf Anfrage

Das Leichgewicht für schwierige Fälle !

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.