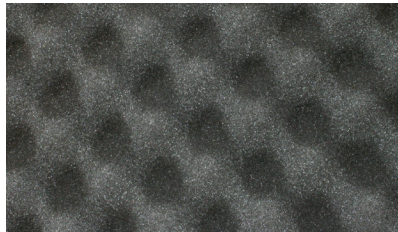


EASYfoam Noppenschaumstoff

Hochwertiger Noppenschaumstoff mit guten Dämpfungswerten



Allgemeine Informationen

Unser EASYfoam Noppenschaumstoff ist ein hochwertiger offenzelliger Polyesterschaumstoff mit einem hohen Schallabsorptionsgrad. Das EASYfoam ist mit einer selbstklebenden Rückseite versehen und somit einfach zu montieren.

EASYfoam Noppenschaumstoff ist nicht mit einem herkömmlichen Noppenschaumstoff aus dem Baumarkt zu vergleichen, bei dem meist ein Schaumstoff mit geringer Dichte (wie z. B. Polyetherschaumstoff) verwendet wird.

Eigenschaften

- In verschiedenen Stärken erhältlich
- Selbstklebend
- Nachhaltiges Produkt
- Temperaturbeständig von -20°C bis +90°C
- Brandverhalten nach FMVSS 302 und UL-94 Klasse HF1
- Gleichmäßige Zellenstruktur

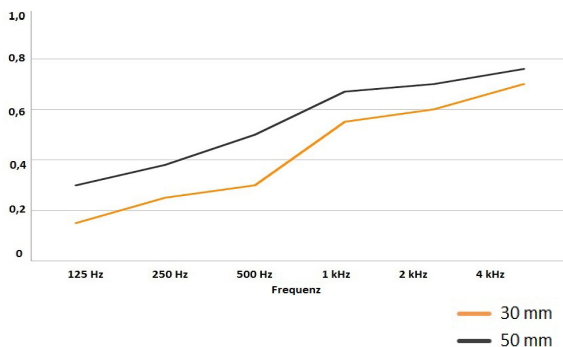
EASYfoam Noppenschaumstoff

Spezifikationen

Zusätzliche Informationen

Art	Schallabsorbierend
Lieferzeit	2 - 3 Werktage
Standardmaße	100 x 60 cm / 120 x 100 cm
Stärken	30 mm / 50 mm.
Farbe	Grau

Schallabsorptionsgrad



Anwendungsbereiche

EASYfoam Noppenschaumstoff findet vor allem Anwendung in:

- Tonstudios
- Technischen Räumen
- Luftbehandlungsgeräten
- Kabinenbau
- Luftkanälen

Selbstklebend

Die selbstklebende Rückseite ist Temperaturbeständig bis 70°C. Das Produkt nicht befestigen bei Temperaturen unter 15°C.

Abnutzung

Dieses Produkt nutzt schneller ab bei lang anhaltenden Einflüssen von UV-Strahlung, Hitze, Feuchte und Luftfeuchtigkeit. Dies kann auf Dauer zu einem Zerfall und/oder Verlust der akustischen Wirkung führen.

Maßanfertigungen

EASYfoam Noppenschaumstoff ist ebenfalls als Maßanfertigung erhältlich. Andere Abmessungen, Stärken als auch stanzen gehören zu den Möglichkeiten

Verarbeitung

Dieses Produkt ist einfach zu verarbeiten und kann mit einem Cutter einfach auf die benötigte Größe geschnitten werden. Um eine gute Haftung zu garantieren, muss die entsprechende Oberfläche sauber, trocken als auch staub- und fettfrei sein. Drücken Sie das Produkt fest und gleichmäßig an um Luft einschließungen zu vermeiden. Bei einer unebenen oder rauen Oberfläche ist eine vorherige Bearbeitung mit einem Kontaktkleber (z. B. MKD Extreme Tack) sinnvoll.

Haben Sie fragen zu der Verarbeitung? Nehmen Sie Kontakt mit einem unserer Spezialisten auf, wir helfen Ihnen gerne weiter!

Bestellen und weitere Informationen

Für weitere Informationen oder eine Beratung besuchen Sie unsere Webseite oder nehmen Sie direkt Kontakt mit uns auf (E-Mail/Telefon).

Haftungsausschluss

Sowohl dieser Text als auch die Testresultate sind sorgfältig durch uns geprüft. Fehler und/oder Änderungen können jedoch nicht ausgeschlossen werden.