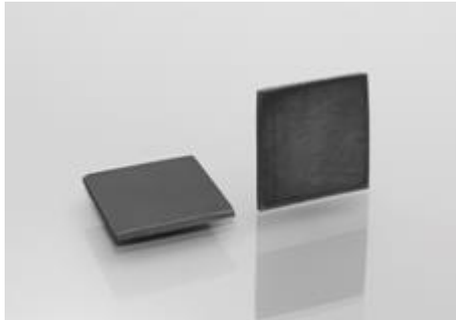


SCHALLDÄMMUNG

BARYFOL V-14 - Kunststoff-Massematte



BARYFOL	Dicke	Gewicht
V-14	6 mm	14 kg/m ²

Produktbeschreibung Baryfol V-14 ist eine schwere biegsame schalldämmende Kunststoffmatte mit anorganischen Füllstoffen. Es ist sehr genau (als Fliesen zu verarbeiten). Baryfol V-14 hat die Farbe anthrazit. Baryfol V-14 ist für Innenanwendungen geeignet.

- Eigenschaften**
- Hoher Schalldämmwert
 - Flammwidrig gemäß DIN 75200, DIN 5510 T.2 S4; SR2; ST2
 - Einfach mit dem (Stanley-)Messer zu schneiden oder mit der Bandsäge zu sägen
 - Beständig (nach DIN-EN-ISO 2812-1) gegen: Wasser, Benzin, Batteriesäure, Bremsflüssigkeit, Hydrauliköl, Mineralöl (10W40), Lösungsmittel (Propanol-2) und Kaltreiniger
 - Temperaturbeständig (DIN-EN-434) bis 80 C°
 - Shore A Härte 70-90N

Anwendung Für die Isolierung von Luftkanälen, Trennwänden, Gehäusen, Kabinen und Leitungen, Auto- und Busbau, Schiffbau, Jachtbau und Lüftergehäusen

Verarbeitung Verklebung mit dem Kontaktkleber TEROKAL 2444 (ca. 300 g/m²)
Zur Verhinderung von Schallecks ist es wichtig, dass die Nähte zwischen den Platten und Öffnungen von beispielsweise Durchführungen sorgfältig zugespachtelt werden.

Abmessungen Platten von 1000 x 500 mm
Gewicht und Dicke siehe vorstehende Tabelle

SCHALLDÄMMKURVE

Dämmmaterial : BARYFOL V-14
Untergrund : Stahlblech, 1 mm
Gemessen nach : DIN 52210

