

Produktdatenblatt

Lose Glaswolle

Ungebundene, lose Glaswolle für verschiedene technische Anwendungen einschließlich thermischer Dämmung in schwer zugänglichen Hohlräumen (Stopfdämmungen).

Brandverhalten	A1 gemäß DIN EN 13501-1 A1 gemäß DIN 4102						
Temperaturverhalten	Verwendung bis 400 °C						
Wärmeleitfähigkeit nach DIN 52612 Teil 1 bei einer Stopfdichte von 60 kg/m ³							
	λ (W/m*K)	0,031	0,033	0,036	0,042	0,061	0,089
	tm (°C)	0	10	50	100	200	300
Material	Glaswolle mit RAL-Gütezeichen der Gütegemeinschaft Mineralwolle e.V., freigezeichnet nach Gefahrstoffverordnung, Chemikalienverbotverkehrsordnung und EU-Richtlinie 97/69, Anmerkung Q						
CE-Schlüssel	nicht relevant						
Hinweise	Verpackung: PE-Sack Inhalt/Sack: 6,0 kg oder 12,0 kg Abweichende Füllmengen auf Nachfrage Palettierung möglich						
Datenblatt Seite 1 von 1	Datum 15.07.2013	Ausgabe 2	Geprüft WM	Status gültig	Verteiler QS,WL,PL,VID		Pfad PDB EN
<p>Das vorliegende Produktdatenblatt basiert auf dem derzeitigen Entwicklungsstand des Produktes und verliert bei einer Neufassung seine Gültigkeit. Fragen Sie uns im Zweifelsfalle, ob Ihnen die neueste Fassung, kenntlich am Ausgabestand, vorliegt.</p> <p>Lieferung nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen in der jeweils gültigen Fassung.</p>							