

Keramik-Vorlegeband Keramikfaserband mit VKF-Zulassung

Produktebeschreibung:

Das Keramik-Vorlegeband ist ein asbestfreies, einseitig klebendes, hoch temperaturbeständiges Keramikfaserband mit hoher Biospersistenz (Biolöslichkeit). Das Keramik-Vorlegeband eignet sich als Dichtung bei erhöhten Sicherheits- und Brandschutzauflagen.

Produktevorteile:

- ❑ Temperaturbeständig bis ca. 900°C (kurzfristig bis 1200°C)
- ❑ Einseitig klebend zur vereinfachten Montage
- ❑ VKF-Zulassung Nr. 22888

Lieferform:

- ❑ Lieferbare Dicken: 2, 3, 4, 5, 6 und 8 mm
- ❑ Lieferbare Breiten: 9, 10, 12 und 15 mm

Technische Daten Band:

Farbe	weiss
Material	Keramikfaserband
Raumgewicht DIN 53420	ca. 190 - 210 kg / m ³
Einsatzbereich	- 20°C bis + 900°C (kurzfristig max. 1200°C)
Zugfestigkeit	> 650 kPa
Glühverlust	ca. 8%
Brandklasse	DIN 4102-1 A2 / nicht brennbar mit Anteilen an brennbaren Stoffen
Schrumpf	< 2% nach 24 Stunden à 1000°C
Wärmeleitfähigkeit	0.05 W / m · K bei 200°C 0.07 W / m · K bei 400°C 0.11 W / m · K bei 600°C 0.16 W / m · K bei 800°C 0.23 W / m · K bei 1000°C

Technische Daten Klebstoff:

Kleber	Acrylat-Diypersion, lösemittelfrei, mit Vlies Zwischenträger
Temperaturbeständigkeit	- 40°C bis + 100°C
Abdeckung	Silikonisierte 70 µm LDPE Folie
Alterungsbeständigkeit	sehr gut

