



Glasfaser-Band weiß

Vorteile u. Eigenschaften

hohe Qualität
sehr hohe Temperaturbeständigkeit
einfach zu montieren
keine Rauchentwicklung
Temperaturbeständigkeit: +550°C
Farbe: weiß
beständig gegen Lösungsmittel
Standhaftigkeit bei den meisten Säuren und Laugen
hervorragende Flexibilität

Anwendungsgebiete

Der klassische Anwendungsfall ist die Dichtung im Ofen bzw. als Kesseldichtung. Sie wird aber auch zur Isolierung von heißen Rohrleitungen, Abgasleitungen, Schalldämpfern oder Wärmetauschern eingesetzt.

Prüfungen und Freigaben

./.

Anwendung

./.

Haltbarkeit und Lagerung:

bis zu 5 Jahre haltbar im original verschlossenem Gebinde

Artikelnummer, Durchmesser/Abmessungen in mm und Verpackungseinheiten

Art.-Nr.	Durchmesser/Abmessung in mm	VPE in m Rollen
11568	10 x 2 selbstklebend	50/100
11570	10 x 3 selbstklebend	100
11571	10 x 3	100
11572	13 x 3	50/100
11569	20 x 2 selbstklebend	25/50
11540	20 x 3	50
11610	25 x 2 selbstklebend	50
11551	20 x 3 selbstklebend	50
11542	30 x 3	50
11543	40 x 3	50
11545	50 x 3	50
11548	50 x 3 selbstklebend	50
11546	60 x 3	50
11547	80 x 3	50

Hinweis

Alle in diesem Technischen Datenblatt enthaltenen Angaben und Empfehlungen stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Sie beruhen auf unseren Forschungsergebnissen und Erfahrungen. Sie sind jedoch unverbindlich, da wir für die Einhaltung der Verarbeitungsbedingungen nicht verantwortlich sein können, da uns die speziellen Anwendungsverhältnisse beim Verwender nicht bekannt sind.

Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob von dem angegebenen Produkt die von Ihnen gewünschten Eigenschaften erbracht werden. Ein Anspruch daraus ist ausgeschlossen. Für falschen oder zweckfremden Einsatz trägt der Verarbeiter die alleinige Verantwortung.

Sicherheit und Gesundheit

Siehe Sicherheitsdatenblatt