



Hanf/Flachs in Verbindung mit Dichtungspaste zur Abdichtung von metallenen Rohrgewinde-Verbindungen jeglicher Art sowohl im Bereich der Sanitär- und Heizungs-, wie auch in der industriellen Installation.

Vorteile & Eigenschaften

trinkwassergeeignet

temperaturbeständig

druckbeständig

stabilitätsverbessernd

Leicht zu verarbeiten

Temperaturbeständigkeit bis 140° C (in Verbindung mit Dichtungspaste)

Druckbeständigkeit: Bis 200 bar

Form: Faserig*

Farbe: grau-gelb*

*Hanf/Flachs ist ein Naturprodukt und kann in Farbe, Konsistenz und im Aussehen variieren.

Anwendungsgebiete

Hanf/Flachs verbessert die Stabilität der Gewindeverbindung unter Druck und dichtet zusammen mit der Dichtungspaste das Gewinde ab.

Anwendung

Hanf/Flachs in der geeigneten Menge vom Zopf oder der Spule nehmen. Diesen nun gleichmäßig und stramm um das Gewinde wickeln, vom Rohr-Ende aus nach innen. Das Gewinde sollte so mit Hanf/Flachs ausgefüllt sein, dass die Gewindespitzen noch sichtbar sind. Der Hanf/Flachs sollte nicht die Rohröffnung verdecken, kreuzen oder ins Rohrinne hineinragen.

Haltbarkeit und Lagerung

Die Lagerung muss trocken und bei normaler Luftfeuchtigkeit erfolgen. Lagerzeit bis zu 5 Jahre.

Artikelnummer, Gebinde & Verpackungseinheiten

Mazzoni-Flachs EXTRA (gehechelt & gezopft)

Artikel-Nr.	Artikel	VPE
24002	200g Zopf	62
24003	80g Spule	10
24004	Spender für Spule(80g)	15
24005	40g Flachs im Dispenser	25
24006	80g Flachs im Dispenser	16
24007	40g Spule	10
24014	100g Zopf	125
25416	100g Flachsknäuel	8

Mazzoni rein Hanf-Ersatz Spezial (feinst gehechelt & gezopft)

Artikel-Nr.	Artikel	VPE
25702	200g Zopf	62

Mazzoni-Flachs +GF+

Artikel-Nr.	Artikel	VPE
25415	80g Spule	10

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