

SchedaTecnica

SIGILLANTE PER SUPERFICI ARANCIO, A FISSAGGIO MEDIO

Caratteristiche

Sigillante di tenuta per sigillare superfici metalliche e collegamenti a flangia, come ad es. pompe, riduttori, differenziali e flange del motore.

- indurimento anaerobico rapido
- sostituisce le guarnizioni solide, compensa le rugosità
- nessun rilassamento della guarnizione e nessuna perdita di potere adesivo
- colma gli spazi vuoti fino a 0,50 mm
- resistente alla corrosione, alle vibrazioni, all'acqua, ai sovraccarichi, al calore, all'acqua salmastra, all'olio, al carburante, ai liquidi di raffreddamento, agli idrocarburi e a molte sostanze chimiche

Campi d'impiego

Costruzione di veicoli, motori, cambi e macchinari (pompe, scatola del cambio, differenziali e flangia motore).

DatiTecnici

Colori	Arancio
Sistema di indurimento	anaerobico
ResistenzaFunzionaleOre	3 - 6
Tempo di presa	15-30
Conservabilità	36 Mesi
Riempimento fessure	0,5
Termostabilità	-55 - + 150
Viscosità	30 - 100
Resistenza al taglio di trazione	5 - 10

Istruzioni per l'uso

Temperatura di lavorazione: da +5 °C a +35 °C. Rimuovere i vecchi residui e i depositi di sigillanti, quindi pulire e sgrassare accuratamente le superfici da sigillare utilizzando il detergente PETEC Multi Cleaner (n. art. 82100 o 82200). Applicare in modo uniforme allo spessore desiderato e da un solo lato (anche intorno a fori o filettature) e unire immediatamente le parti da sigillare. Serrare il giunto girevole alla coppia prescritta. *L'indurimento anaerobico avviene solamente tra due superfici metalliche per esclusione di ossigeno. In caso di superfici passive, fessure di grandi dimensioni, temperature ambiente basse e per un indurimento rapido si consiglia l'attivatore per prodotti anaerobici PETEC (n. art. 90920). Dato il gran numero di applicazioni, materiali e altri fattori chiave, è necessario effettuare una prova e un test di idoneità. Rispettare le indicazioni riportate sulle istruzioni di sicurezza e sulla scheda tecnica! (Le schede tecniche dei prodotti PETEC sono disponibili sul sito www.petec.de)

Testo della clausola di responsabilità



SchedaTecnica

Dimensioni contenitore

FRATIRE FOR THE PARTY OF THE PA	PETLEG FLÄCHEN DICHTUNG WINDOWN THE
n. art.: 971250	n. art.: 97175
Tubetto da 250 ml	Pressbox da 75 ml

Testo della clausola di responsabilità