

SBF

LA GUARNIZIONE LIQUIDA

- La guarnizione ideale, senza stampi, disponibile in pochi minuti.
- Limita lo stock ed evita cosi il deteriorarsi delle guarnizioni.
- · Riempie delle irregolaritá.
- Risultato immediato nelle giunture a tenuta d'acqua e d'aria.
- Resistenza chimica e alle elevate pressioni fino ai 360 kg/cm².
- Rimane flessibile e stabile a temperature da -60°C a +260°C (SEAL & BOND FLEX-SIL ROSSO sino a +330°C).
- · Facile smontaggio.
- Disponibile sia in cartuccia che bomboletta spray.



SEAL & BOND FLEX-SIL

INFORMAZIONI GENERALI

SEAL & BOND FLEX-SIL è un silicone acetico modificato che reagisce con l'umidità; possiede eccellenti proprietà adesive sulla maggior parte dei materiali. SEAL & BOND FLEX-SIL oltre ad avere un elevato grado di elasticità possiede anche un' eccellente resistenza agli agenti chimici ed un'elevata resistenza alla temperatura.

SEAL & BOND FLEX-SIL press-pack può essere applicato direttamente, senza dover utilizzare particolari attrezzature.

INFORMAZIONI TECNICHE E IMBALLAGGIO

Base: Polisilossani

Formazione di pelle: 5 min. a 23°C e 50% U.R. Catalisi totale: 2 mm/24h a 23°C e 50% U.R. Allungamento alla rottura: 500% ISO 8339 Resistenza temperatura: Seal & Bond Flex-Sil nero: -60°C a +205°C (picchi fino a +260°C) Seal & Bond Flex-Sil rosso: da -60°C a +270°C (picchi fino a +330°C) Resistenza alla compressione: 360 kg/cm² Temperatura di utilizzo: +5°C a +40°C Restringimento: Irrilevante DIN 52451 Conservazione: 24 mesi in confezione sigillata ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C. Misure di sicurezza: si prega di consultare la scheda di sicurezza.

APPLICAZIONE ED UTILIZZO

- Sigillatura di macchinari e motori, connessioni a vite, flange, condutture d'aria, pompe per compressori, turbine, trasmissioni, pompe benzina, pompe acqua, carter motori, coppe olio, sistemi di raffreddamento,scambiatori di calore, pompe sommerse, tubazioni di scarico, ecc.
- Isolamento e impermeabilizzazione di motori e contatti elettrici
- · Sigillare piastre metalliche
- Sigillare infiltrazioni d'acqua sulla carrozzeria o altre parti dell'auto
- Previene la corrosione su materiali di montaggio, impianti d'allarme, piastre metalliche da costruzione, ecc.

- · Adesione su oggetti lucidi e superfici non-porose
- SEAL & BOND FLEX-SIL aderisce su acciaio, alluminio, rame, bronzo, vetro, ceramica, e la maggior parte dei
- materiali sintetici.
- SEAL & BOND FLEX-SIL resiste a oli, grassi, lubrificanti, petrolio, kerosene, fluidi di trasmissione, acqua, antigelo, alcali, soluzioni saline, acidi leggeri (20%) glicoli, butano, ecc.
- Per un'ottima adesione, la superficie deve essere priva di grassi, ossidazioni e ruggine.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Sezione
N573106	Seal & Bond Flex-Sil cartuccia nera	310 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N573206	Seal & Bond Flex-Sil press-pack Nero	202 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N574106	Seal & Bond Flex-Sil cartuccia rossa	310 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N574206	Seal & Bond Flex-Sil press-pack Rosso	202 ml	ADESIVI E SIGILLANTI
N599610	Novatwister		ATTREZZI







ATTENZIONE

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Novatio garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Novatio riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.





