

SEF-B

GARNITURĂ LICHIDA

- Garnitura ideală fără mucegai
- Aplicabilă în câteva minute
- Creată pentru aplicații din Automotive
- Umple neregularitățile
- Nu este coroziv
- Reduce stocul de garnituri necesare
- Rezultate imediate la apă și aer
- Rezistență ridicată la produse chimice, rezistă și la ulei de motor
- Rezistență ridicată UV și presiune
- Gama de temperaturi : -60°C to + 260°C
- Ușor de îndepărtat



NOTĂ

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de compatibilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru corectitudinea și corectea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.

SEAL FLEX HT BLACK/GREY

INFORMAȚII GENERALE

SEAL FLEX HT BLACK/GREY este un sigilant modificat pe bază de oxime neutre chimic după întărire, fiind fără miros. Acest silicon necoroziv cu excelente proprietăți de adezivare poate fi folosit pe o gamă mare de materiale și în special unde nu sunt acceptate decolorări sau coroziuni ale materialelor sensibile.

SEAL FLEX HT BLACK/GREY formează un cauciuc elastomeric puternic, rezistent, flexibil cu excelente proprietăți chimice și rezistență la temperaturi ridicate cu menținerea flexibilității și stabilității la temperaturi atât joase cât și înalte. Aplicați SEAL FLEX HT fără alte scule suplimentare direct din ambalajul sub presiune.

INFORMAȚII TEHNICE

În condiții lichide:

Baza chimică: oxim siliconic modificat

Stare: pastă neagra/ gri tixotropică

Densitate: 1,28 g/cm³

Rate de extruziune (at 25°C, 6 bar, 3.2 mm opening): > 1000g/min

Punct de inflamabilitate: 315°C

În stare întărită:

Rezistența la rupere (EN 1465): 2.2 N/mm²

Elongație (ASTM-D-412): 280%

Duritate (Shore A)(ASTM-D-676): 40

Contrație: < 3%

Timpe de formare crustă (ASTM-D-4678): 7 minute

Proces de catalizare: ~2mm/24h la 50%rF

Suprafață uscată (ASTM-D-4678): 40 minute

Gama de temperatură:

-60°C până la +260°C

Timpe scurt +315°C

Conductivitatea termică (ASTM D-2214/70):

0,002 Jcm⁻¹ s⁻¹ K⁻¹

Coefficient de elongație (ASTN EB-31):

20 x 10⁻⁵ K⁻¹

Constanta dielectrică la 1 MHz (ASTM D-150): 2,8

Factorul de pierdere la 1 MHz (ASTM D-150): 0,002

Tensiunea de străpungere (ASTM D-149): 16kV/mm

Rezistența volumică specifică (ASTM D-257): 10¹⁵ Ω

Depozitați recipientul nedeschis într-un loc răcoros și uscat. Temperatura optimă de depozitare:

+8°C la +23°C.

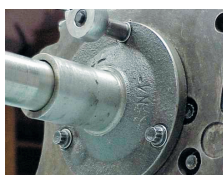
Durata de valabilitate: 1 an în cartuș, 2 ani în tub sau recipient metallic.

Măsurile de siguranță: consultați fișa de securitate.

APLICAȚII ȘI UTILIZARE

- SEAL FLEX HT a fost dezvoltat pentru multe sigilări industriale și aplicații de izolare, inclusiv construcții metal și sticlă, automotive, marine, inginerie mecanică, îmbinări filetate, mașini-unelte, mentenanță, conexiuni, ventilație aer, admisie și evacuare, compresor, pompe, turbine, electric/ electronic, aerospațial și produse de consumabile.
- SEAL FELX HT se poate folosi ca și sigilant la: metale și aliaje diverse, sticlă, ceramică și multe materiale sintetice.
- Izolarea și protejarea la umiditate a contactelor electrice la cutia de siguranțe
- Pentru sigilarea între plăci metalice
- SEAL FLEX HT BLACK/ GREY previne coroziunea la montajul conductelor de ventilație, sisteme de alarmă, construcții din plăci de oțel etc.
- SEAL FELX HT BLACK/ GREY rezistă la: acizi slabi (până la 20%), glicol, fluor-clorine - metan, butan, uleiuri, vaseline, lubrifianti, benzină, kerosene, lichid de transmisie și frână, apă, abur, agenți anti îngheț, soluții alcaline, soluții sărate
- Pentru o adezivare optimă, suprafața trebuie să fie fără coroziune, ulei / vaseline sau praf. Ca urmare se recomandă curățarea suprafeței în prealabil.
- Recomandăm testarea SEAL FLEX HT pe suprafață înainte de utilizare.
- SEAL FLEX HT BLACK satisface specificațiile: GM 1052751, 1052917
Ford D6AZ-19562-B
Chrysler 4318025
FIAT 9.55720/B
- SEAL FLEX HT GREY satisface specificațiile: TOYOTA 00295-00102, 00295-01281, 00295-01208
Mitsubishi MD997740, MD 997110
Nissan 999MP-A7007
Honda 08718-55000040E, HC2963817, 0095Z-POA
Hyundai 4C116-21000, 21451-33A01

Nr. articol	Denumire	Conținut	Categorie
T571101	Seal Flex HT black	200ml	ADEZIVI ȘI PRODUSE DE ETANȘEZARE



ADEZIVI ȘI PRODUSE DE ETANȘEZARE

WWW.TECH-MASTERS.EU/RO

