

SCHEMA TECNICA

SYSTEM 35A10

SIGILLANTE PIANI DENSO

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto specifico per la sigillatura di ingranaggi, cambi, differenziali, pompe, riduttori, flange in genere. Adatto per accoppiamenti di superfici piane con gioco max di 0,50 mm.

Lo smontaggio è possibile con normali utensili.. Prodotto automodellante, elimina il problema dello stoccaggio delle guarnizioni tradizionali di ogni forma e misura, sostituendone l'uso su giunzioni rigide, anche su piani non perfettamente lavorati.

L'alta tixotropia evita la colatura delle superfici trattate e consente l'applicazione senza sprechi. Garantisce una perfetta tenuta stagna. Protegge dalla corrosione le parti trattate ed impedisce eventuali allentamenti causati dalle vibrazioni. Non crea ostruzioni nei micropassaggi e non contamina i circuiti idraulici o pneumatici. La caratteristica anaerobica, cioè lo stato fluido in presenza di aria, consente una facile rimozione del prodotto eccedente all'esterno del giunto. Visibile alla luce nera di Wood

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|---|-------------------|
| • Colore | Rosso/arancio |
| • Peso specifico | 1,05 |
| • Viscosità a 25°C (mPa.s) | 70.000-300.000 |
| • Gioco max | 0,5 mm |
| • Resist. allo scorrimento (N/mm ²) | 5 - 10 |
| • Resistenza a trazione (N/mm ²) | 6 - 8 |
| • Resistenza all'urto (N.mm/mm ²) | 5 - 10 |
| • Tempo di indurimento: | |
| res. alla manipolazione | 15 - 30 min. |
| res. funzionale | 3 - 6 ore |
| res. finale | 24 ore |
| • Temp. di impiego | da -55°C a +200°C |

**Prodotto collaudato secondo le Norme ASTM:
D-1002, D 2095, D 905.**

- STOCCAGGIO

Validità del prodotto dopo confezionamento in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente : 18 mesi minimo.

- CONFEZIONE

flacone in plastica

Cod. 4734 soffietto 100 ml

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 01.02.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:
VIA SANTENA, 1 - 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY
CAP. SOC. €20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968
COD.FISC. 05082750968
REG.IMP.TORINO 05082750968
R.E.A. DI TORINO 1051229
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.
PLI (NETHERLANDS) B.V.

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
VIA ANTICA DI CASSANO, 23
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY
CALL CENTER 02 92436.1
FAX 02 92436306
WWW.AREXONS.IT