



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEDA TECNICA

PIK

GUARNIZIONE PLASTICA

- Resistenza al grasso sintetico fino a 80°C

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto per guarnizioni di tenuta a base di gomma naturale, solvente, plastificante e cariche riempitive. E' in grado di riempire microspazi dovuti alle non perfette planarità, sostituendo tutti i tipi di guarnizioni preformate. Pasta morbida non autolivellante, di colore beige, a base di speciale resina naturale. Si trasforma in guarnizione solida dopo evaporazione del solvente.

- CAMPI DI IMPIEGO

In sostituzione o come coadiuvante di qualsiasi tipo di guarnizione preformata. Tenuta di accoppiamenti di motori, macchine utensili, raccordi di condutture idrauliche, contenitori di gas liquido.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

(prima della reticolazione)

- | | |
|-----------------|-------------------------------|
| • Aspetto | Consistenza cremosa |
| • Colore | Beige |
| • Odore | tipico |
| • Reticolazione | Per evaporazione del solvente |
| • Densità | 1,34 g/ml |
| • Solido % | 75 % ca. |
| • Volatile % | 25 % ca. |

(dopo reticolazione)

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| • Tipo di guarnizione | dura, secca al tatto |
| • Spessore | qualunque |
| • Resistenza al calore | fino a 110°C |
| • Resistenza alle basse temperature | fino a -20°C |
| • Resistenza all'acqua | ottima |
| • Resistenza alla benzina | ottima |
| • Resistenza all'olio minerale | fino a 80°C |
| • Resistenza all'olio sintetico | fino a 80°C |

- MODALITÀ D'USO

Impiegare su superfici pulite e sgrassate. Procedere al montaggio dei pezzi dopo circa 10 minuti (formazione pelle)

E' possibile accelerare la reticolazione mediante calore.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta : almeno 3 anni

- CONFEZIONE

Tubetto in alluminio
Contenuto 65 ml.

Cod. 0012

- 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

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

arexons
SINCE 1925