

SCHEMA TECNICA

PIK GUARNIZIONE PLASTICA

- 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	qualsunque
• 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
• Resistenza al grasso 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 2 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 deriva 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