



SCHEMA TECNICA

MASTICE GUARNIZIONI

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Prodotto a base di resine naturali e solvente alcoolico. Forma una pellicola trasparente con buone proprietà adesive. Viene usato per tenere in sede le guarnizioni preformate prima dell'assemblaggio.

- CAMPI DI IMPIEGO

Come coadiuvante di qualsiasi tipo di guarnizione preformata di tenuta di accoppiamenti di motori, macchine utensili, raccordi di condutture idrauliche, serbatoi di carburante.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

(prima della reticolazione)

- | | |
|-----------------|-------------------------------|
| • Aspetto | Liquido viscoso |
| • Colore | Giallo - bruno |
| • Odore | alcoolico |
| • Reticolazione | Per evaporazione del solvente |
| • Densità | 0,970 g/ml |
| • Viscosità | 500 ÷ 700 cP |

(dopo reticolazione)

- | | |
|-------------------------------------|--------------|
| • Spessore | 1-2 mm |
| • Resistenza al calore | max 110°C |
| • Resistenza alle basse temperature | fino a -20°C |
| • Resistenza all'acqua | ottima |
| • Resistenza alla benzina | ottima |
| • Resistenza all'olio minerale | fino a 110°C |

- MODALITÀ D'USO

Impiegare su superfici pulite e sgrassate. Stendere uno strato sottile ed omogeneo a pennello. Procedere al montaggio della guarnizione preformata. Chiudere le superfici dopo ca. 15 minuti.

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

Flacone in plastica

Cod. 0017 Contenuto 100 ml.

Cod. 0019 Contenuto 200 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

Azienda con Sistema di
Gestione per la Qualità
certificato da:



LRC 0261563