



meccanocar 411 00 13100-2717-Sigillante plastico (pasta nera)

NOME PRODOTTO:

Sigillante plastico (pasta nera)

DESCRIZIONE:

Sigillante adesivo monocomponente a base di silicone, resistente alle alte temperature e agli oli minerali, con alte caratteristiche meccaniche.

BASE:

Sistema ossimico. Reticolazione neutra. Reagisce con l'umidità dell'aria a temperatura ambiente.

IMPIEGHI:

Forma sigillature elastiche o adesioni tra superfici metalliche, vetro, supporti non porosi in genere. Non aderisce su poliolefine.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Colore: nero.
- Tipo di reticolazione: neutro.
- Viscosità: tixotropico.
- Peso specifico: 1,39 g/ml.
- Durezza Shore A: 32°.
- Modulo di elasticità 100%: 0,65 N.mm-2.
- Resistenza alla trazione: 2,1 N.mm-2.
- Allungamento a rottura: 150%.
- Recupero elastico: >95%.
- Capacità massima di movimento del giunto: 10%. resistenza alla temperatura: -65/+260°C.
- Temperatura di applicazione: +5/+40°C.
- Tempo di lavorabilità (23°C./50% H.R.): 15 minuti.
- Reticolazione: 1 mm./1 giorno - 7 mm./1 settimana.

APPLICAZIONE:

per ottenere la massima adesione, le superfici da sigillare devono essere asciutte e pulite da polvere e grassi.

Oli e grassi devono essere puliti con appositi cleaner.

STOCCAGGIO:

12 mesi dalla data di produzione se conservato ad una temperatura di max. 25°C. e nei contenitori originali.

AVVERTENZE:

La nostra "scheda di sicurezza prodotto" contiene ulteriori informazioni sull'utilizzo sicuro.

Le notizie contenute in questa scheda hanno lo scopo di informare la nostra clientela, ma non implicano alcun impegno da parte nostra.