

FIX 62

SIGILLANTE BICOMPONENTE EPOSSIDICO

È una combinazione bicomponente dei sigillanti epossi e mercapto. Ha un'ottima presa su tutti i tipi di metallo, ceramica, legno, vetro, materie plastiche e cemento.

PROPRIETÀ

- Ottima presa su superfici bagnate, anche sott'acqua.
- Asciuga in 15 minuti.
- Chimicamente resistente.
- Una volta asciugato, può essere forato, segato, levigato e verniciato.

AMBITO D'APPLICAZIONE

- Per la sigillatura, il riempimento, l'incollaggio e la riparazione di metalli, ceramica, legno, vetro, materie plastiche e cemento.
- Per riparazioni rapide di perdite nelle installazioni idriche, nei serbatoi e nel riscaldamento centralizzato.
- Per vari tipi di riparazioni subacquee (piscine, acquari, battelli).
- Per le riparazioni di serbatoi del carburante e della benzina.
- Per il raccordo di tubi con diametri differenti.
- Per le riparazioni di battelli, automobili e rimorchi.
- Per la sigillatura dei tubi e come sostitutivo di parti rotte.
- Non indicato per supporti morbidi e flessibili come ad es. la gomma.

DATI TECNICI

Massa fresca

Base: epossi e mercapto

Aspetto: impasto bianco e grigioverde

Meccanismo di essiccazione:reazione chimicaLavorabilità:5-7 min. a 20 °CTempo di indurimento in condizioni normali:15 min. a 20 °CTempo di indurimento sott'acqua:20 min. a 20 °C

Massa indurita

Peso specifico: 2000 kg/m^3 Durezza Shore A:75-85Resistenza alla compressione:90 MPaResistenza alla trazione:6.20 MPaResistenza elettrica: $5 \times 1013 \text{ Ohm/m}$

Resistenza alla temperatura: fino a +120 °C, occasionalmente fino a +150 °C

ISTRUZIONI D'USO

- La superficie da incollare deve essere pulita, priva di polvere o grasso
- Lavorare la superficie con carta vetrata o spazzola metallica per ottenere una superficie ruvida. Tagliare il quantitativo necessario di pasta, impastarla per due minuti fino ad ottenere una massa di colore omogeneo.
- Applicare velocemente l'impasto esercitando una forte pressione sulla superficie.
- Subito dopo l'applicazione strofinare la superficie con un dito o un panno bagnati.
- Chiudere preventivamente con un tappo di legno i punti di perdita sottopressione. Applicare la pasta sopra il tappo mantenendola in posizione per alcuni minuti con le dita o con un po' di scotch



CONFEZIONE

• Involucro di plastica da 57 g.

CONSERVAZIONE

24 mesi in luogo fresco e asciutto sotto i 25 °C, nella confezione originale sigillata.

INFORMAZIONI SU SALUTE, SICUREZZA, MANIPOLAZIONE E SMALTIMENTO

Ulteriori informazioni relative alla sicurezza, alle istruzioni per una manipolazione sicura, alle informazioni sulle attrezzature di protezione personale e alle informazioni per lo smaltimento si trovano nella scheda di sicurezza. La scheda di sicurezza è disponibile su richiesta. È anche possibile ottenerne una copia dal proprio rappresentante di vendita TKK.

AVVERTENZE

Le informazioni fornite si basano sui nostri test e sulla nostra esperienza pratica. Tuttavia, a causa delle condizioni e dei metodi di lavoro specifici, si raccomandano prove preliminari per ciascun caso d'uso.



