

ROOF REPAIR SEALANT



SIGILLANTE ELASTICO TRASPARENTE INDICATO PER LA SIGILLATURA DI SUPERFICI ASCIUTTE, BAGNATE E ADDIRITTURA GRASSE COME CONVERSE DEI TETTI, CREPE SULLA COPERTURA DEL TETTO, ANCHE BITUMINOSA, INTERSTIZI ATTORNO AI CAMINI E CONVERSE DEGLI **ELEMENTI DEL TETTO, DELLE CUPOLE ECC.**

PROPRIETÀ

- Ampio spettro d'uso, per riparazioni veloci in tutte le condizioni climatiche.
- Indicato per superfici asciutte e addirittura grasse.
- Le superfici lisce possono essere umide, quelle porose invece devono essere asciutte.
- Offre un'ottima presa su praticamente tutti i tipi di superfici, inclusi asfalto e bitume.
- Elastico.
- Stabile ai raggi UV.
- Resistente alla muffa.
- Compatibile con il rame.
- Facile da utilizzare.
- Sovraverniciabile dopo 24 ore.
- Completamente privo di silicone e isocianato.
- Si applica senza primer.
- Colore: trasparente.

23 °C /50 % umid. rel.

CAMPI D'IMPIEGO

- Per il riempimento di crepe.
- Per la sigillatura.
- Per la sigillatura di giunti finali bituminosi.
- Per la sigillatura di converse sulla linea di colmo.
- Per la riparazione di diversi tipi di perdite.
- Per la sigillatura sui tetti piani.

DATI TECNICI Sigillante fresco

Base

Forma

Modalità di essiccazione

Peso specifico

Tempo di reticolazione superf.

Essiccazione

Temperatura di applicazione

Sigillante essiccato

Durezza Shore A

Resistenza alla temperatura

pasta

con l'evaporazione di solventi

gomma sintetica con solventi

 $940 \pm 10 \text{ kg/m}^3$

≈ 15 min

2 mm / giorno

da +5 °C a 40 °C

 25 ± 5

da -25 °C a +100 °C

ISTRUZIONI D'USO

- Pulire le superfici e togliere tutte le parti poco solide.
- Tagliare la parte superiore della cartuccia e avvitare la punta. Tagliare la punta in base allo spessore del giunto ed infine inserirla nella pistola. A interruzione del lavoro o al cambio cartuccia rilassare la leva della pistola e tirare indietro il pistone.
- L'applicazione deve essere il più possibile uniforme.
- Infine, prima che venga a crearsi la reticola, livellare il sigillante con la spatola TKK o con un dito, previamente bagnato nel prodotto levigante TKK SEAL smoothing agent.
- Se il sigillante viene usato sott'acqua potrebbe diventare giallastro, il che tuttavia non ne pregiudica la qualità.
- Pulire gli attrezzi da lavoro con il detergente TKK CLEAN PROTECT tool cleaner.

CONFEZIONAMENTO

Cartuccia di 300 ml.

STOCCAGGIO

18 mesi in luoqo fresco ed asciutto sotto i 25 °C, nell'imballaggio originale intatto.

INFORMAZIONI SU SALUTE, SICUREZZA, GESTIONE E RIMOZIONE

Ulteriori informazioni relative alla sicurezza, la gestione sicura, l'attrezzatura per la protezione personale e la rimozione del prodotto sono riportate nella scheda di sicurezza a disposizione su richiesta. La scheda di sicurezza è inoltre reperibile dal tuo rappresentante di vendita TKK.

AVVERTENZA

Le nostre istruzioni si basano su indagini approfondite e sull'esperienza. Considerando le specifiche condizioni e modalità di applicazione si consiglia di eseguire delle prove preliminari prima di applicare il prodotto.

