

DESCRIZIONE

Sigillante riempitivo acrilico elastico all'acqua. Sigillante specifico nel sistema Sigma Aquadur, per la manutenzione di facciate con fessure. Ideale anche per il trattamento delle superfici in calcestruzzo armato.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Sigillante del sistema elastico SIGMA AQUADUR
- Elevate caratteristiche di elasticità alle basse temperature e nel tempo
- Basso ritiro

COLORE

Bianco

BRILLANTEZZA

Opaco

DATI PRINCIPALI A 20°C e 50% U.R.

| | |
|------------------------------------|--|
| Peso specifico | Circa 1,55 Kg/l |
| Contenuto solidi in volume | Circa 95% |
| Consumo teorico | Circa 3 m lineari per cartuccia – giunto di sez. cm 1 x 1 |
| Tempi d'essiccazione | Secco in profondità 15 gg. (dipendente dallo spessore) Ricopribile: dopo 24 ore |
| Vita di stoccaggio | 12 mesi (teme il gelo) |
| Punto d'infiammabilità (DIN 53213) | Non rilevante |

ISTRUZIONI PER L'USO

SUPERFICIE

Applicare solo su fessurazioni e giunti preventivamente, puliti e predisposti a sezione conica ed isolati con Sigmafix Universal o Sigma Unigrund S.

APPLICAZIONE

Sigma Aquadur Fugenmasse dev'essere iniettato dall'apposita cartuccia utilizzando un estrusore per silicone. Dopo l'applicazione livellare gli eccessi di materiale, utilizzando una spatola inumidita con acqua. Non estrarre più di 8/12 mm. di spessore per volta. Prima di ricoprire, attendere il normale ritiro del prodotto.

Solvente per la pulizia

Acqua e sapone immediatamente dopo l'uso.

CICLI D'INTERVENTO

Preparazione del supporto

Agire su intonaco maturo, pulito ed asciutto.

Fissativi

| | | | |
|--------------------------------|----------|------------|----------------------------------|
| Sigma Unigrund S | Solvente | Incolore | Per supporti sfarinanti |
| Sigmafix Universal | Acqua | Incolore | Per supporti in buone condizioni |
| Sigma Haftgrund Pigmentiert | Acqua | Pigmentato | Per supporti difficili |
| Sigmafix White | Solvente | Pigmentato | Per supporti sfarinanti |

Trattamento delle crepe

- per piccole fessurazioni o microlesioni:
sigillare con Sigma Aquadur Fugenmasse o Sigma Aquadur Paste, ricordandosi di applicare il fissativo anche all'interno delle fessure. Successivamente applicare 1 o 2 strati di Sigma Aquadur Grundfuller in base alle condizioni del supporto.
- per lesioni più marcate e dinamiche (inferiori a 2 mm):
aprire le crepe e stuccare con Sigma Aquadur Fugenmasse o Sigma Aquadur Paste, ricordandosi di applicare il fissativo anche all'interno delle fessure. Successivamente applicare uno strato di Sigma Aquadur Grundfuller: dopo l'applicazione del primo strato annegare immediatamente la rete d'armatura Sigma Aquadur Gewebe e mascherarla totalmente con il secondo strato di Sigma Aquadur Grundfuller, operando bagnato su bagnato.

Finitura

2 x Sigma Aquadur Deckfarbe Seidenmatt

NB: non eseguire applicazioni quando la temperatura dell'ambiente e del supporto è inferiore a 5 °C o superiore a 30 °C ed U.R. superiore a 85. Non applicare il prodotto su muri assalati e proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia.

VOCE DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

SIGMA AQUADUR FUGENMASSE – Specifica prodotto

Sigillante riempitivo acrilico elastico all'acqua del sistema Sigma Aquadur. Ideale per il trattamento di fessurazioni e crepe di intonaci in genere. Con contenuto solidi in volume pari a circa 95% e peso specifico di circa 1,55 kg/l