



**SIGILLANTE
BICOMPONENTE**

A BASE DI BITUME
MODIFICATO

VIATEK
make your way

SEALINGFAST
cold crack sealing

SEALING FAST

SIGILLANTE BIOMCOMPONENTE A BASE DI BITUME MODIFICATO

SEALING FAST è un prodotto bicomponente a base di bitume modificato che solidifica in breve tempo sfruttando una **particolare reazione di indurimento che ha inizio al momento della miscelazione tra i componenti**. Facile e sicuro, SEALING FAST può essere usato a temperature esterne comprese fra i 5 e i 30°C. A differenza di un sigillante a caldo non è soggetto a shock termico quando entra in contatto con la superficie stradale fredda.

SEALING FAST può essere utilizzato per sigillare le fessure presenti sulle pavimentazioni in conglomerato bituminoso o in calcestruzzo e ripristinare giunti di dilatazione.

Il prodotto può essere applicato in tre diverse modalità:

- Con Sealing Set Evo e Sealing Set Pro, apposite macchine sigillatrici da noi sviluppate;



SEALING FAST
cold crack sealing



La preparazione della superficie da sigillare è estremamente importante per la buona riuscita della sigillatura. Nel caso in cui la fessura abbia una larghezza inferiore a 1 cm è opportuno effettuare il suo allargamento con una fresa particolare, grazie alla quale è possibile creare un canale che consente al sigillante di chiudere adeguatamente la fessura. La fresa, inoltre, è fornita di un meccanismo che aspira il materiale e la polvere che si formano durante la fresatura.



SEALINGFAST SC

cold crack sealing

- Con Sealing Fast SC, sigillante in cartuccia (950 g) da applicare manualmente;



SEALINGFAST WH

cold crack sealing

- Con Sealing Fast WH, kit (4,8 Kg) da applicare manualmente per la realizzazione di microtappeto con l'aggiunta di conglomerato bituminoso a freddo Pro Patch.



SCHEDA

CARATTERISTICHE TECNICHE



ELEVATA CAPACITÀ
DI PENETRARE
NELLE FESSURE



FACILITÀ
D'IMPIEGO



OTTIMA ADERENZA
ALLA PAVIMENTA-
ZIONE ESISTENTE



SENZA SOLVENTI
VOLATILI



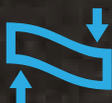
VANTAGGI LOGISTICI
DI UNA TECNOLOGIA
A FREDDO



OTTIME PRESTAZIONI
A BASSE E ALTE
TEMPERATURE



VIENE APPLICATO
SENZA APPORTO
DI CALORE



ELEVATA
ELASTICITÀ



RESISTENZA AGLI
IDROCARBURI

VIATEK
make your way

Edilpavimentazioni Srl

Via Bolzano 2-4, 38015 Lavis (TN)

+39 0461 870645

info@viatek.pro

info@edilpavimentazioni.it

www.viatek.pro