

Scheda tecnica: Rev. 07

Data: 01.03.2024

Luogo: Trento (TN)

# SEALINGFAST SC

cold crack sealing

Scheda Tecnica

## SIGILLANTE BICOMPONENTE A FREDDO

**VIATEK**  
make your way

Edilpavimentazioni Srl

Via Bolzano 2-4, 38015 Lavis (TN) - Italy  
Mail: [info@viatek.pro](mailto:info@viatek.pro) - [info@edilpavimentazioni.it](mailto:info@edilpavimentazioni.it)  
Sito Web: [www.viatek.pro](http://www.viatek.pro)

SCOPRI TUTTI GLI ALTRI PRODOTTI PER  
LA MANUTENZIONE STRADALE



## Descrizione Prodotto

Sealing Fast SC è un prodotto innovativo in cartucce ideato per la prevenzione e la manutenzione delle pavimentazioni stradali. Si tratta di un sigillante bicomponente a base di bitume modificato. Viene posato a freddo e sfrutta una particolare reazione di indurimento, che ha inizio al momento della miscelazione tra i componenti.

## Settori di impiego

Sealing Fast SC può essere usato per sigillare fessurazioni su pavimentazioni stradali; ripristinare giunti di dilatazione e ragnature stradali di piccola entità.

## Packaging

Sealing Fast SC viene commercializzato in cartucce da 950 g. E' possibile acquistare una scatola da 12, 6 o 3 cartucce e 24, 12 o 6 miscelatori statici.

*La cartuccia deve essere applicata tramite l'utilizzo di un'apposita pistola, acquistabile sempre presso Edilpavimentazioni Srl.*



## Conservazione del prodotto

Mantenere il prodotto nel contenitore originale chiuso ed in un luogo al riparo dal gelo e dagli agenti atmosferici.

## Consumi

Con una cartuccia da 950 g è possibile sigillare circa 10 m lineari di una fuga ideale di 1 cm di larghezza e di 1 cm di profondità. I consumi reali vanno valutati di volta in volta sulla pavimentazione su cui si va ad operare.

## Modalità di applicazione



**1.** Preparare e pulire, con getto d'aria, le superfici di applicazione.



**2.** Inserire la cartuccia nella pistola erogatrice bicomponente e rimuovere il tappo. Avvitare il miscelatore monouso.



**3.** Sigillare le fessure dopo aver scartato il primo materiale erogato circa 10 g).



**4.** Granigliare se necessario.



**5.** Aprire al traffico quando il prodotto assume una consistenza stabile.

**Nota bene:**

la temperatura della cartuccia per la posa deve essere da 15°C a 30°C.

## Raccomandazioni

Per maggiori informazioni su classificazione, misure di protezione e provvedimenti in caso di incendio si rimanda alla scheda di sicurezza del prodotto, disponibile su richiesta.

## Caratteristiche tecniche

Le caratteristiche prestazionali e le modalità di posa di Sealing Fast SC consentono:

- di realizzare manutenzioni di tipo permanente, durature nel tempo;
- ottima aderenza del prodotto alla pavimentazione preesistente;
- facilità di stesa, il prodotto viene applicato senza apporto di calore;
- elasticità all'indurimento in grado di seguire le contrazioni e le dilatazioni a cui la pavimentazione è sottoposta.

CARATTERISTICHE	SEALING FAST
Aspetto	Liquido pastoso
Applicazione	a freddo
Punto di rammollimento (UNI EN 1427)	> 70°C
Estensibilità ed adesività a -15°C, 5 mm (UNI EN 13880-13)	0,47 N/mm <sup>2</sup>
Peso specifico (UNI EN 13880-1)	Ca 1,05 g/cm <sup>3</sup>
Penetrazione cono a 25°C (UNI EN 13880-2)	26 [1/10 mm]
Affinità tra aggregato porfico e bitume (UNI EN 12697-11)	100%
Aderenza al conglomerato bituminoso e al calcestruzzo	Totale

## Sistema di Gestione per la Qualità

Il Sistema di Gestione per la Qualità di Edilpavimentazioni Srl è certificato secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015.



*La presente scheda contiene informazioni tecniche e consigli sui Ns. prodotti e corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze. Esse non comportano l'assunzione da parte di EDILPAVIMENTAZIONI SRL di alcuna garanzia e responsabilità sull'utilizzo del prodotto.*