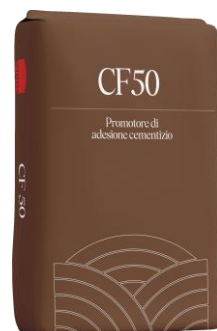




CF 50

Promotore di adesione cementizio



PRODOTTO

CF 50 è un promotore di adesione cementizio grigio, composto da leganti idraulici ad alte resistenze chimiche e fisiche, aggregati selezionati in curva granulometrica controllata e contenente un'elevata quantità di additivi e resine in polvere che ne migliorano la lavorabilità e l'adesione al supporto

SUPPORTO

Il sottofondo deve rispettare le normative UNI 11146 e UNI EN 206 e deve presentarsi pulito, integro e privo di contaminazioni (oli, grassi, resine, cere...) ed essere irruvidito e reso poroso tramite fresatura o lavaggio ad alta pressione al fine di ottenere una buona adesione.

E' necessario bagnare abbondantemente la superficie il giorno precedente alla stesura di CF50 avendo cura, prima dell'utilizzo, di rimuovere eventuali ristagni d'acqua che ne comprometterebbero l'adesione.

CAMPO D'APPLICAZIONE

CF 50 è utilizzato come:

- Malta di adesione nelle riprese di getto
- Malta di adesione per eseguire pavimenti in sasso lavato COLORSTONE BASE su calcestruzzi già esistenti
- Ripristino di pavimentazioni industriali deteriorati
- Ripristino di buche, crepe, tracce per tubazioni o altri servizi

CICLO APPLICATIVO

Miscelare CF 50 con circa 23 -25 % di acqua per circa 3 minuti con miscelatore a bassa velocità fino a quando non si raggiunge una consistenza omogenea.

Applicare il prodotto ottenuto sulla superficie per mezzo di scopa o spazzolone a setole dure fino ad ottenere uno spessore di 1-2 mm. Una volta steso CF 50 applicare subito il successivo strato della miscela Color Stone Base evitando che CF 50 si asciughi.

Nel caso in cui CF 50 già applicato si sia asciugato troppo velocemente, ripassare un secondo strato di CF 50.

CF 50

DATI TECNICI

Distribuzione granulometrica	mm	< 1,6
Colore		Grigio
Massa volumica apparente	kg/m ³	1500
Confezione		Sacchi 25 kg
Acqua d'impasto	%	23-25
Spessore massimo di applicazione	mm	2
Adesione per trazione diretta	N/mm ²	≥1
Reazione al fuoco		A1

I dati riportati in questa tabella sono ottenuti attraverso prove di laboratorio; le condizioni applicative di cantiere possono modificare le caratteristiche finali del prodotto. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La Sipre srl si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche senza preavviso.

AVVERTENZE GENERALI

CF 50 dopo l'applicazione va protetto nei periodi invernali dai fenomeni di gelo-disgelo e nei periodi estivi da rapide essiccazioni. La posa in opera viene comunque consigliata ad una temperatura compresa da +5 °C a + 30 °C.

CONSUMO

I consumi di CF 50 posso variare in funzione del supporto(porosità, materiali impiegati ecc..) Indicativamente i consumi sono di circa 1,6 kg/m².

IMMAGAZZINAGGIO

Il materiale va conservato in luoghi asciutti, è può essere conservato fino a sei mesi.