

SIGILCOLOR 1.10 HF



24h



2h



12 mesi in luogo asciutto e nell'imballo da noi fornito, al riparo dal gelo e dalle alte temperature.

DESCRIZIONE

Sigillante cementizio a grana fine, ad elevatissima lavorabilità, e finitura vellutata, indicato per fughe da 1 a 10 mm di rivestimenti ceramici di ogni tipo, pietre naturali, marmi e graniti, ricomposti base cemento o resina, mosaici. Disponibile in una vasta gamma di colori. Ottima resistenza all'abrasione (A) e idrorepellente. Grazie alla tecnologia HF mantiene un'elevata stabilità cromatica. Sigillante cementizio conforme alla classificazione CG2 (secondo EN 13888).

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Sigillatura in interno ed esterno, a parete e pavimento, di piastrelle assorbenti e non assorbenti, di pietre naturali, marmi e graniti, ricomposti base cemento o resina, di mosaico di ogni tipo. Per fughe comprese tra 1 e 10 mm
- Impastando lo stucco con **KEDYLATEX** si aumentano l'elasticità, la resistenza, e l'impermeabilità dello stucco

NATURA DEL PRODOTTO

SIGILCOLOR 1.10 HF è costituito principalmente da miscele di cementi, cariche minerali e additivi specifici.

IMPASTO

Miscelare

Mescolare la polvere con acqua pulita sino all'ottenimento di un impasto privo di grumi e omogeneo nella consistenza e nel colore. Lasciare idratare 5 minuti, quindi rimescolare brevemente. Il prodotto si presenta come una pasta soffice tixotropica facilmente spatolabile. Impastando **SIGILCOLOR 1.10 HF** con **KEDYLATEX**, il prodotto risulta migliorato nell'adesione ai supporti, nel comportamento elastico, nelle caratteristiche meccaniche e nella riduzione dell'assorbimento d'acqua, pur mantenendo le stesse caratteristiche di lavorabilità riscontrabili nel consueto impasto con acqua.

OPERAZIONI DI POSA

Stendere **SIGILCOLOR 1.10 HF** con l'apposita spatola di gomma avendo cura di riempire la fuga per tutta la sua profondità. Asportare, quindi, l'eccesso di sigillante. Quando il prodotto comincia a rapprendere, pulire utilizzando una spugna pulita appena inumidita. Le tracce di sigillante rimaste sulle superficie possono essere facilmente rimosse il giorno dopo con un panno asciutto. Nel caso di utilizzo di **KEDYLATEX** al posto dell'acqua eseguire questa operazione subito dopo la pulizia con la spugna.

IDENTIFICATIVI

Aspetto	Colore	Massa Volumica Apparente	Residuo Solido	Conservazione (in luogo asciutto e nell'imballo fornito)	Voce Doganale
Polvere	Come da tabella	1.4 Kg/dm ³	100%	12 mesi	3824 50 90

APPLICATIVI

Rapporto di Miscelazione	Tempo di maturazione	Tempo utile d'impiego
1,3 litri d'acqua per 5 Kg di polvere (26±1%) 6,5 litri d'acqua per 25 Kg di polvere (26±1%)	3 min.	2 ore
Temperatura di applicazione	Tempo di pedonabilità	Tempo di messa in esercizio
+5°C a +30°C	24 ore	7 gg (14 gg vasche e piscine)

PRESTAZIONALI

	Resistenza all'abrasione	Resistenza a flessione	Resistenza a compressione	Resistenza a flessione dopo i cicli gelo/disgelo	Resistenza a compressione dopo i cicli gelo/disgelo
VALORE	720 mm ³	7,8 N/mm ²	30 N/mm ²	7,1 N/mm ²	30 N/mm ²
NORMA	EN 12808-2	EN 12808-3	EN 12808-3	EN 12808-3	EN 12808-3
	Ritiro	Assorbimento d'acqua dopo 30 min.	Assorbimento d'acqua dopo 240 min.	Temperature d'esercizio	
VALORE	1.2 mm/m	0.1 gr	1 gr	-30 c° a +90 c°	
NORMA	EN 12808-4	EN 12808-5	EN 12808-5		

CONSIGLI TECNICI

- **SIGILCOLOR 1.10 HF** è idoneo per tutte le applicazioni descritte, senza richiedere l'aggiunta di altri leganti (cemento, calce, gesso, ecc.), o additivi.
- Per ottenere un risultato cromatico pieno, omogeneo e costante, prima di iniziare le operazioni di sigillatura, attendere il completo asciugamento del sottofondo e dell'adesivo, utilizzare attrezzi puliti, realizzare gli impasti sempre con la stessa proporzione polvere-acqua.
- Per sigillare piscine, impastare **SIGILCOLOR 1.10 HF** con **KEDYLATEX** tal quale.
- Per sigillare facciate, pavimentazioni riscaldate o soggette a traffico pesante, impastare **SIGILCOLOR 1.10 HF** con **KEDYLATEX** diluito con acqua in rapporto 1:1.
- Utilizzare il prodotto solo quando risulta di consistenza plastica. Iniziata la presa, risulta di difficile stesura, ed è necessario fare un nuovo impasto.
- Proteggere i rivestimenti da pioggia o dilavamenti per almeno 24 ore, e dal sole battente o dal gelo per almeno una settimana.
- Evitare di stuccare 24 ore dopo la posa a colla cementizia con temperature inferiori ai 5° C, queste condizioni possono creare fenomeni di efflorescenze.

VOCE DI CAPITOLATO

Stuccatura di pavimenti e rivestimenti con stucco cementizio a grana fine, resistente all'abrasione (A), impermeabile (W 0) conforme CG2 (secondo EN 13888), tipo **SIGILCOLOR 1.10 HF** della **KEDIL**, indicato per fughe da 1 a 10 mm.

CONSUMI

TABELLA CONSUMO

Piastrella (cm)	Stucco Kg/m ²		fuga in mm		
	1	2	3	4	10
2x2x0,4	0,64	1,28	1,92	2,56	6,40
5x5x1	0,51	1,02	1,54	2,05	5,12
10x10x1	0,32	0,64	0,96	1,28	3,20
20x20x1	0,16	0,32	0,48	0,64	1,60
30x30x1	0,11	0,21	0,32	0,43	1,07
45x45x1	0,07	0,14	0,21	0,28	0,71
30x60x1	0,08	0,16	0,24	0,32	0,80
60x60x1	0,05	0,11	0,16	0,21	0,53
80x80x1	0,04	0,08	0,12	0,16	0,40
90x90x1	0,04	0,07	0,11	0,14	0,36
100x100x1	0,03	0,06	0,10	0,13	0,32
100x300x1	0,02	0,04	0,06	0,09	0,21
45x90x1	0,05	0,11	0,16	0,21	0,53
20x120x1	0,09	0,19	0,28	0,37	0,93
30x120x1	0,07	0,13	0,20	0,27	0,67
60x120x1	0,04	0,08	0,12	0,16	0,40

COLORAZIONI

100 - Bianco	300 - Beige
110 - Bianco Statuario	600 - Rosa Chiaro
111 - Bianco Artico	112 - Vaniglia
106 - Panna	105 - Limestone
211 - Silver	101 - Jasmine
201 - Grigio Chiaro	601 - Cipria
204 - Ghiaccio	602 - Rosa Antico
206 - Fango	301 - Caramel
208 - Grigio Perla	113 - Zafferano
202 - Manhattan	107 - Crema
207 - Grigio Cemento	108 - Avorio
209 - Grigio Londra	702 - Verde Luce
203 - Cenere	704 - Verde Argento
210 - Grigio Fumo	705 - Verde Salvia
205 - Antracite	701 - Verde Acqua
200 - Nero	706 - Verde Petrolio
404 - Moro	707 - Pistacchio
400 - Marrone	801 - Avio
401 - Cotto	802 - Carta da Zucchero
409 - Rame	501 - Lilla
302 - Sabbia	800 - Oltremare
305 - Noce	502 - Prugna
408 - Cappuccino	500 - Lavanda
303 - Tortora	402 - Rubino
103 - Anemone	410 - Mattone

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Evitare di interrompere la stuccatura di un ambiente per riprenderla il giorno successivo.
- Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica.

Limiti di responsabilità

Le presenti informazioni si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. A causa delle diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, si deve verificare, con prove adeguate, l'idoneità del prodotto per lo specifico uso preso in considerazione. Le responsabilità di Abrasivi Adria S.r.l. si limita alla garanzia della costante qualità del prodotto.

RILEVAZIONE DATI a + 23°C di temperatura, 50% umidità e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere, temperatura, ventilazione, assorbenza del fondo e del materiale posato. Le immagini presenti in questo catalogo sono puramente illustrative.