

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaRep® Finish FP

RASANTE CEMENTIZIO TISSOTROPICO A SPESSORE PER INTERNI ED ESTERNI.



DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Rasatura cementizia, monocomponente, tissotropica, per spessori fino a 10 mm, per interni ed esterni, di colore bianco o grigio, per la preparazione dei sottofondi come intonaci cementizi, malte bastarde, regolarizzazione di superfici di calcestruzzo, blocchi di cemento cellulare.

IMPIEGHI

- Finitura civile di intonaci tradizionali o premiscelati a base calce e cementi nuovi o stagionati, sia all'esterno che in interno;
- Regolarizzazione di pareti in calcestruzzo;
- Rasatura in spessori da 2 a 10 mm prima di procedere con la posa di rivestimenti ceramici.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Monocomponente
- Ottima lavorabilità
- Ottima capacità adesiva
- Finitura "civile fine"
- Spruzzabile con intonacatrice
- Spessori fino a 10 mm

CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

SikaRep® Finish FP soddisfa i requisiti prestazionali relativi alla classe CT-C12-F4 della normativa EN 13813:2002; DoP No. 02 03 04 01 001 0 000045 1026; sistema di attestazione tipo 4.

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Imballaggio	Imballi predosati da 25 kg
Aspetto / Colore	Polvere bianca o grigia
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Conservare negli imballi originali sigillati e in luoghi asciutti.

INFORMAZIONI TECNICHE

Resistenza a compressione	Classe C12		(EN 13813)
	3 giorni	28 giorni	(EN 13892-2)
	~ 6 MPa	~ 14 MPa	
Resistenza a flessione	Classe F4		(EN 13813)
	~ 4,5 MPa		(EN 13892-2)

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Consumo	~ 1,4 - 1,5 kg di prodotto per m ² e per mm di spessore	
Spessore strato	2 mm min. / 10 mm max.	
Temperatura ambiente	+ 5°C min. / + 35°C max.	
Temperatura del substrato / supporto	+ 5°C min. / + 35°C max.	
Tempo di lavorabilità	~ 4 ore (+20°C, 50% U.R.)	
Tempo di attesa / sovracopertura	Pima di rivestire con piastrelle:	24 - 36 ore (+23°C - 50% U.R.)

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITÀ DEL SUBSTRATO / SUPPORTO / PRETRATTAMENTO

La superficie da rasare deve essere libera da polvere e sporco. Eventuali tracce di oli, grassi, cere, ecc. devono essere precedentemente rimosse.

Prima di procedere, se il sottofondo è molto assorbente, es. massetto o intonaco in sabbia e cemento, è necessario inumidirlo bene prima di rasare

MISCELAZIONE

SikaRep® Finish FP si impasta con 5 lt circa di acqua pulita per sacco da 25 Kg (20 ±1%) sino all'ottenimento di un impasto omogeneo e privo di grumi.

In condizioni di sottofondi particolarmente lisci quali pareti di calcestruzzo gettato in opera o prefabbricato, utilizzare SikaRep® Finish FP impastandolo con una miscela di SikaLatex® e acqua in rapporto 1:1.

Si consiglia di usare un trapano a bassa velocità (c.a. 500 giri/min) poichè una velocità molto elevata ne riduce le caratteristiche meccaniche.

Dopo un attesa di 5 minuti rigirare brevemente il prodotto e cominciate l'applicazione.

APPLICAZIONE

Stendere il prodotto con una spatola di acciaio liscia (americana) avendo cura di schiacciare la malta sul sottofondo in modo da assicurarsi un perfetto contatto. Per fondi molto assorbenti o per applicazioni durante giornate di sole, il supporto dovrà essere bagnato a rifiuto con acqua per evitare che il rasante bruci e non aderisca bene.

Per spessori superiori a 5 mm non applicare SikaRep® Finish FP in una sola mano, ma farne due a distanza di 4-6 h, questo assicurerà una perfetta adesione al supporto ed una migliore lavorazione.

LIMITAZIONI

- Non applicare direttamente su pareti in calcestruzzo gettato in opera o prefabbricato. In tal caso utilizzare SikaRep® Finish FP impastandolo con una miscela di SikaLatex® e acqua in rapporto 1:1;
- Non applicare su supporti in metallo, pavimenti vinilici, legno o ceramica;
- Non applicare su strutture soggette ad umidità da risalita;
- Non applicare spessori superiori ai 10 mm;
- Non utilizzare del prodotto che sta indurendo, aggiungendo dell'acqua per ripristinarne la lavorabilità, ma fare un altro impasto;
- Non aggiungere niente al prodotto che non sia prescritto in questa scheda.
- Nel caso di applicazione su blocchi di calcestruzzo cellulare, applicare uno spessore massimo di 5 mm con rete di rinforzo interposta.

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli sulla manipolazione sicura, lo stoccaggio e lo smaltimento di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, ecologici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Phone: +39 02 54778 111
Fax: +39 02 54778 119
info@sika.it
www.sika.it

SikaRepFinishFP-it-IT-(09-2019)-1-2.pdf

Scheda Dati Prodotto
SikaRep® Finish FP
Settembre 2019, Version 01.02
020405020010000054

