

## 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

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

### INFORMAZIONI TECNICHE

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

## INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Consumo	~ 1,4 - 1,5 kg di prodotto per m <sup>2</sup> 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)  
Tel.: +39 02 54778 111  
Fax: +39 02 54778 119  
[www.sika.it](http://www.sika.it) - [info@sika.it](mailto:info@sika.it)



SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITÀ  
UNI EN ISO 9001:2008  
CERTIFICATO DA  
CERTIQUALITY  
N. 951

SikaRepFinishFP\_it\_IT\_(03-2016)\_1\_1.pdf

Scheda Dati Prodotto  
SikaRep® Finish FP  
marzo 2016, Version 01.01  
020405020010000054