

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaMur® Finish

RASATURA PER INTONACI AD ALTA TRASPIRABILITÀ, ESENTE DA CEMENTO



DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Rasatura superficiale a basso spessore per intonaci traspiranti premiscelata a secco, esente da cemento, a base di leganti di calce e inerti silicei.

IMPIEGHI

- Per la rasatura di intonaci a base cemento e calce/cemento.
- Per la finitura di murature soggette ad umidità risalente trattate con gli intonaci deumidificanti SikaMur® Dry o SikaMur®-1000 SP e per la finitura di intonaci da risanamento tipo Sika® R-I-Z⁺.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- A base calce
- Esente da cemento
- Elevata traspirabilità
- Ottima adesione al sottofondo
- Facilmente lavorabile
- Facilmente rifinibile

CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

Malta per scopi generali (GP) per intonaci interni ed esterni secondo la EN 998-1:2010, DoP 90119459, provvista di marcatura CE.

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Malta monocomponente a base di calce, sabbia e speciali additivi.	
Imballaggio	Sacchi predosati da 25 kg	
Aspetto / Colore	Polvere bianca	
Durata di conservazione	12 mesi dalla data di produzione	
Condizioni di immagazzinamento	Conservare negli imballi originali ben chiusi con tutti gli accorgimenti normalmente adottati per prodotti cementizi e/o base calce.	
Densità	1.80–1.9 kg/L	
Dimensione massima dell'inerte	Dmax: 0.6 mm	

INFORMAZIONI TECNICHE

Adesione per trazione	> 0.2 MPa rottura della malta	(EN 1015-12)
Reazione al fuoco	Classe A	(EN 13501-1) (EN 998-1)
Permeabilità al vapore acqueo	$\mu \leq 15$	(EN 1015-19)
Conduttività termica	0.27 W/mK	(EN 1745:2002 Tabella A.12)

INFORMAZIONI DI SISTEMA

Struttura del sistema	SikaMur® Finish è parte integrante del sistema di risanamento Sika® per murature umide in combinazione con:	
	SikaMur® InjectoCream-100	Barriera idrorepellente iniettabile nella muratura contro la risalita dell'umidità
	SikaMur® Dry	Malta da intonaco premiscelata per applicazione a mano per il risanamento di murature umide
	SikaMur®-1000 SP	Malta da intonaco premiscelata per applicazione a mano o a macchina per risanamento murature umide
	SikaMur® Color I o E	Pitture colorate a base calce per intonaci traspiranti; completano il ciclo deumidificante SikaMur® Finish

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Rapporto di miscelazione	7.5–8.25 litri di acqua pulita per 25 kg di prodotto
Consumo	~1.2 kg di polvere al m ² per 1 mm di spessore
Spessore strato	2–3 mm
Temperatura ambiente	+5 °C min. / +30 °C max.
Temperatura del substrato / supporto	+5 °C min./ +30 °C max.
Tempo di lavorabilità	~180 min a +20 °C
Tempo di attesa / sovracopertura	Attendere almeno 15 gg di stagionatura prima di applicare SikaMur® Finish su SikaMur® Dry o SikaMur®-1000 SP per evitare fessure sulla finitura superficiale. Le pitture decorative traspiranti SikaMur® Color E o I possono essere applicate dopo una corretta stagionatura di circa 3 settimane in caso di condizioni ambientali medie.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITÀ DEL SUBSTRATO / SUPPORTO / PRETRATTAMENTO

L'intonaco eseguito con SikaMur® Dry, SikaMur®-1000 SP o Sika® R-I-Z+ deve presentarsi rifinito a staggia di legno e inumidito prima dell'applicazione. Gli intonaci esistenti dovranno essere puliti accuratamente da parti inconsistenti e da residui di prodotti filanti.

MISCELAZIONE

Miscelare il prodotto impiegando un miscelatore ad asse verticale o trapano per circa 3 min. Evitare miscele prolungate per limitare l'ingresso di aria nella massa. Attendere 10 min prima dell'utilizzo (non rimiscelare appena prima dell'applicazione).

APPLICAZIONE

Stendere il SikaMur® Finish a spatola in spessori di 2-3 mm e rifinire a frattazzo di legno o spugna per non occludere le porosità superficiali.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli strumenti con acqua prima che il prodotto faccia presa.

LIMITAZIONI

- Evitare di rifinire con frattazzo metallico o attrezzi in plastica che occluderebbero le porosità superficiali.
- Su strutture soggette ad umidità di risalita e trattate con il procedimento SikaMur® Dry o SikaMur®-1000 SP + SikaMur® Finish, la verniciatura coprente dovrà avere caratteristiche di elevata traspirabilità e quindi essere a base calce, acrilica o silossanica con prodotti della gamma SikaMur® Color.

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



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

SikaMurFinish_it_IT_(05-2017)_1_1.pdf

Scheda Dati Prodotto

SikaMur® Finish

Maggio 2017, Version 01.01

020405010020000017