

Scheda Tecnica
Edizione 20.03.03
Identificazione 3.2.15
SikaMur® Finish

SikaMur® Finish

Rasatura per intonaci ad alta traspirabilità
a base di leganti aerei ed idraulici

Indicazioni generali

Descrizione Rasatura superficiale a basso spessore per intonaci traspiranti a base di leganti di calce aerea ed idraulici e inerti silicei di pezzatura massima 0,6 mm, premiscelata a secco.

Campi di impiego Per la rasatura di intonaci a base cemento e calce/cemento, specifico per la finitura di murature soggette ad umidità risalente trattate con l'intonaco deumidificante SikaMur Dry o con l'intonaco traspirante per murature asciutte SikaMur Repair.

Vantaggi

- elevata traspirabilità
- ottima adesione al sottofondo
- facilmente lavorabile
- ottimamente rifinibile

Caratteristiche

Colore bianco

Lavorabilità plastico - tixotropico (spatolabile)

Conservazione negli imballi originali ben chiusi con tutti gli accorgimenti normalmente adottati per prodotti cementizi e/o base calce: 6 mesi

Confezione imballi predosati da kg 25

Dati tecnici

Acqua occorrente per l'impasto 30-35% sul peso del prodotto; 7,5÷8,75 litri per sacco

Consumo 1,10 kg di prodotto per m² e per mm di spessore

Dimensione massima dell'inerte 0,6 mm

Costruzioni



Condizioni di applicazione

Modalità di impiego

Preparazione del sottofondo

L'intonaco eseguito con SikaMur Dry 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 filmanti.

Preparazione del prodotto

Mescolare il prodotto aggiungendo il 30-35% di acqua (sul peso del prodotto), impiegando un miscelatore ad asse verticale o trapano, almeno 10' prima dell'utilizzo.

Il massimo risultato di lavorabilità si ottiene lasciando riposare il prodotto qualche minuto.

Applicazione

Stendere il SikaMur Finish a spatola in spessori di 2-3 mm e rifinire a frattazzo.

Avvertenze

Gli intonaci di fondo a base calce-cemento possono essere rifiniti col SikaMur Finish anche dopo la presa.

La tinteggiatura va fatta dopo adeguata stagionatura (3 settimane).

Su strutture soggette ad umidità risalente e trattate con il procedimento SikaMur Dry + 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.

Temperatura d'impiego: da +5°C a +30°C.

Norme di sicurezza

Precauzioni

Non sono richieste particolari precauzioni.

Nel caso di contatto con la pelle o gli occhi lavare abbondantemente con acqua.

Ecologia

Non disperdere nell'ambiente i contenitori vuoti.

Note legali

I consigli tecnici relativi all'impiego, che noi forniamo verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le nostre condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Difformità dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Sika. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda E GLI EVENTUALI VALORI RIPORTATI siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive E/O NUOVE FORMULAZIONI DEL PRODOTTO. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico.



Sika Italia S.p.A

Via G. Garré, 9 - 22100 Como Rebbio

Tel. +39 031 3861111 - Fax +39 031 521817

www.sika.it - info@sika.it

**AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 9002**

**AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE AMBIENTALE
CERTIFICATO DA DNV
UNI EN ISO 14001**