

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaMur® Color I

IDROPITTURA COLORATA A BASE DI CALCE PER INTONACI TRADIZIONALI O DEUMIDIFICANTI

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikaMur® Color I è una idropittura monocomponente a base di calce altamente traspirante particolarmente indicata per la verniciatura decorativa di intonaci deumidificanti o tradizionali.

IMPIEGHI

SikaMur® Color I è particolarmente indicato quale verniciatura decorativa di intonaci deumidificanti tipo SikaMur® o vecchi e nuovi intonaci ad elevata permeabilità al vapore garantendo un valido effetto estetico associato ad un elevato potere igienizzante. Se applicato su superfici esposte agli agenti atmosferici non è in grado di resistere all'azione di atmosfere aggressive (in particolare quelle ricche di solfati) ed è soggetto all'assorbimento di acqua piovana.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Ottima traspirabilità al vapore acqueo.
- Elevato effetto decorativo.
- Gamma di tinte pastello opache.
- Facilità di applicazione.
- Elevata stabilità alla luce.
- Compatibile con l'intonaco deumidificante SikaMur® Dry.

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Pittura traspirante base calce
Imballaggio	Latte da 20 kg
Durata di conservazione	24 mesi dalla data di produzione
Condizioni di immagazzinamento	Conservare a temperature comprese tra +5°C e +20°C negli imballi originali ben chiusi e sigillati. N.B. - Il prodotto teme il gelo
Densità	1,35 ± 0,05 kg/L

INFORMAZIONI TECNICHE

Permeabilità al vapore acqueo

$S_D \sim 0.345 \text{ m}^*$

(EN 9233)

*Valore relativo al sistema SikaMur® completo

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Consumo

Il consumo di SikaMur® Color I è di 0,1-0,15 kg/m² per mano in funzione dell'assorbimento del supporto.

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITÀ DEL SUBSTRATO / SUPPORTO / PRETRATTAMENTO

L'intonaco deumidificante tipo SikaMur® Dry o simile deve essere stagionato, pulito, esente da polvere, parti friabili o in distacco.

Eventuali vecchie pitture, non a base calce, devono essere rimosse per non influenzare la permeabilità al vapore e garantire una buona adesione.

SikaMur® Color I può essere applicato su vecchie pitture a calce.

A seconda della stagione (con temperature elevate) o su supporti molto assorbenti si consiglia di inumidire la superficie con acqua.

MISCELAZIONE

Aprire la latta di SikaMur® Color I e miscelare a fondo il contenuto.

SikaMur® Color I deve essere diluito con 20-30% in peso di acqua per la prima mano e con 15-25% in peso di acqua per la seconda mano.

APPLICAZIONE

Applicare due mani a pennello, rullo o spruzzo. Si può ottenere un effetto tipo velatura applicando una terza mano in netto contrasto cromatico con il fondo (più chiara o più scura) molto diluita.

Tra la prima e la seconda mano attendere almeno 5-6 ore.

Il film è secco al tatto dopo 30-40 minuti; il completo indurimento si raggiunge dopo 4-5 giorni: si consiglia in tale tempo, per applicazioni all'aperto, di proteggere il film dalla pioggia.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli attrezzi immediatamente dopo l'uso con acqua.

LIMITAZIONI

Si consiglia di non applicare i prodotti in giornate particolarmente soleggiate o ventilate, in imminenza di pioggia o gelo.

Durante l'applicazione proteggere i particolari in vetro, metallo e ceramica.

Poiché si consiglia di diluire il SikaMur® Color I con acqua si rammenta di controllare che vengano rispettati i rapporti di diluizione prescritti sulla presente Scheda Dati Prodotto. Una diluizione eccessiva comporta una minore protezione del supporto.

Il prodotto è stato certificato per l'impiego in abbinamento con la malta deumidificante SikaMur® Dry e alla rasatura traspirante SikaMur® Finish; si garantisce così la perfetta compatibilità tra prodotti di substrato e verniciature finali.

SikaMur® Color I non è un prodotto in grado di proteggere supporti in calcestruzzo dal fenomeno della carbonatazione.

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

Scheda Dati Prodotto

SikaMur® Color I
Gennaio 2018, Version 01.02
020406020020000006

SikaMurColorI-it-IT-(01-2018)-1-2.pdf