

SCHEDA DATI PRODOTTO

SikaMur®-235 Decorfine

Rivestimento traspirante di finitura per interni ed esterni

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

SikaMur®-235 Decorfine è un rivestimento di finitura per esterni e interni, premiscelato,

IMPIEGHI

SikaMur®-235 Decorfine è adatto all'applicazione su:

- intonaci grezzi tradizionali
- premiscelati
- intonaci vecchi o stagionati.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Elevata lavorabilità
- Ottima traspirabilità
- Non crea film barriera vapore
- Elevata penetrazione anche su materiali estremamente compatti.

CERTIFICAZIONI / NORMATIVE

Marcatura CE e DOP secondo la norma EN 998-1- Malta per scopi generali per intonaci interni/esterni, classe GP.

INFORMAZIONI DI PRODOTTO

| Base chimica | A base di inerti calcarei, cemento Portland bianco, calce idrata, additivi specifici e idrofobizzanti | | |
|--------------------------------|---|--------------|--|
| Imballaggio | Sacchi da 25 kg | | |
| Aspetto / Colore | Polvere bianca | | |
| Durata di conservazione | 12 mesi dalla data di produzione | | |
| Condizioni di immagazzinamento | Conservare negli imballi originali sigillati e non danneggiati, in luogo asciutto, lontano da basse temperature o fonti di calore e con tutti gli accorgimenti normalmente adottati per i prodotti cementizi. | | |
| Densità | Impasto | ~ 1600 kg/m³ | |
| Spessore | 3 mm max | | |
| Dimensione massima dell'inerte | < 0.6 mm | | |
| | | | |

INFORMAZIONI TECNICHE

| Resistenza a compressione | ≥ 6.0 N/mm² | | (EN 1015-11) |
|-------------------------------|----------------------|------------------------------|--------------|
| Resistenza a flessione | ≥ 2.2 N/mm² | | (EN 1015-11) |
| Adesione per trazione | ≥ 0.5 N/mm² | FP:B - adesione su laterizio | (EN 1015-12) |
| Reazione al fuoco | A1 | | (EN 13501-1) |
| Permeabilità al vapore acqueo | μ≤15 | | (EN 1015-18) |
| Assorbimento capillare | W1 | | (EN 1015-18) |
| Conduttività termica | λ ≤ 0.76 W/mK | | (EN 1745) |
| Temperatura di servizio | +5°C min / +35°C max | | |
| | | | |

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

| Rapporto di miscelazione | con acqua pulita | ~ 21% (ca. 5.25 l per sacco da 25 kg) |
|--------------------------------------|----------------------|---------------------------------------|
| Consumo | ~ 1.10 kg/m² x mm | |
| Temperatura ambiente | +5°C min / +35°C max | |
| Temperatura del substrato / supporto | +5°C min / +35°C max | |

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.

LIMITAZIONI

- Non utilizzare al di sotto dei +5°C e al di sopra di +35°C del supporto e dell'aria;
- Applicare su pareti prive di polvere, inumidite in estate e non gelate in inverno;
- Non applicare su supporti in gesso;
- Non applicare su supporti con superficie corticale non ben coesa ed ancorata al supporto;
- Non utilizzare su supporti gelati, in fase di disgelo o a rischio gelo nelle ore successive;
- Non applicare su supporti con irregolarità da livellare superiori a 5 mm;
- Non applicare su sottofondi instabili, pannelli o intonaci a gesso, rivestimenti plastici e pareti già trattate con pitture;
- Non aggiungere altri materiali come leganti, inerti, additivi;
- Non aggiungere acqua quando l'impasto comincia a far presa;
- Evitare i forti sbalzi termici nella fase di indurimento dell'intonaco;
- Dosaggi eccessivi di acqua nell'impasto diminuiscono le caratteristiche di resistenza dei prodotti e possono causare efferescenze biancastre di carbonato di calcio insolubile;
- Proteggere dal gelo, da una essiccazione troppo rapida e dalle precipitazioni atmosferiche nel naturale periodo di indurimento.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza, contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

QUALITA' DEL SUPPORTO / SUBSTRATO

- Il supporto deve essere compatto, resistente, privo di parti facilmente asportabili, friabili e perfettamente stagionato;
- Rimuovere gli strati ammalorati, polverulenti, in distacco, i materiali incoerenti privi di consistenza, olii e sporco in genere, mediante idonea procedura;
- Eventuali forti dislivelli delle superfici, fughe, cavità, fessure e fori nelle murature devono essere preventivamente colmati.

MISCELAZIONE

Miscelare SikaMur®-235 Decorfine con la quantità d'acqua indicata in scheda tecnica con miscelatore a basso numero di giri. Miscelare fino ad ottenere una pasta omogenea.

APPLICAZIONE

Applicare SikaMur®-235 Decorfine due mani su supporti freschi o inumiditi con spatola metallica, quindi rifinirlo con frattazzo in legno, plastica, feltro o spugna fino ad ottenere una superficie uniforme.



SikaMur®-235 DecorfineOttobre 2025, Version 01.01
021850252000246376



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

L'attrezzatura e le superfici sporche di residui non induriti di prodotto devono essere puliti con acqua. Il prodotto indurito può essere rimosso solo meccanicamente.

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.

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

SikaMur-235Decorfine-it-IT-(10-2025)-1-1.pdf

