

PRODUKTOVÝ LIST

SikaMur® Finish

FINÁLNA VÁPENNÁ STIERKA BEZ OBSAHU CEMENTU NA VLHKÉ MURIVO

POPIS PRODUKTU

SikaMur® Finish je hotová tenkovrstvová omietka na báze vápna a bez obsahu cementu na zhotovenie finálnej vrstvy na paropriepustných omietkach.

POUŽITIE

- Na finálnu stierku na vápenných, cementových a vápenno-cementových omietkach
- Na finálnu stierku na murive, ktoré je ohrozené stúpajúcou vlhkosťou a bolo sanované omietkami SikaMur® Dry alebo SikaMur®-1000 SP

VLASTNOSTI/ VÝHODY

- Na vápennej báze
- Bez cementu
- Vysoká schopnosť prepúšťania pár
- Dobrá príľnavosť k podkladu
- Jednoduchá spracovateľnosť
- Ľahké zahľadenie

OSVEDČENIA/ NORMY

Všeobecne použiteľná malta na omietky (GP) na použitie v interiéri aj exteriéri podľa EN 998-1:2010, Vyhlásenie o parametroch 90119459, označená značkou zhody CE.

ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	1-komp. malta na báze vápna, piesku a špeciálnych prísad
Balenie	25 kg papierové vrecia
Vzhľad/ farba	Biely prášok
Doba skladovania	12 mesiacov od dátumu výroby
Podmienky skladovania	V suchu, v nepoškodenom, originálnom, uzatvorenom balení
Hustota	1.80–1.9 kg/L
Maximálna veľkosť zrna	Dmax: 0.6 mm

TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Prídržnosť	> 0.2 MPa porušenie prídržnosti v malte	(EN 1015-12)
Reakcia na oheň	Trieda A	(EN 13501-1) (EN 998-1)
Priepustnosť vodnej pary	$\mu \leq 15$	(EN 1015-19)
Teplná vodivosť	0.27 W/mK	(EN 1745:2002 Table A.12)

INFORMÁCIE O SYSTÉME

Skladba systému	SikaMur® Finish je súčasťou Sika® sanačného systému pre sanáciu vlhkých murív a ideálna pre použitie v kombinácii s:	
	SikaMur® InjectoCream-100	Materiál na injektovanie na báze silanu, na zhotovenie horizontálnej bariéry proti vzliňajúcej vlhkosti
	SikaMur® Dry	Hotová, ručne aplikovaná sanačná malta na vlhké murivo
	SikaMur®-1000 SP	Hotová, ručne alebo strojne aplikovaná sanačná malta na vlhké murivo
	SikaMur® Color I alebo E	Vápenné farebné nátery na tradičné alebo sanačné omietky a malty, na finálnu vrstvu a ochranu stierky SikaMur® Finish

INFORMÁCIE O APLIKÁCI

Pomer miešania	7.5–8.25 litra čistej vody na 25 kg
Spotreba	~1.2 kg prášku na hrúbku 1 mm a na 1 m ²
Hrúbka vrstvy	2–3 mm
Teplota okolitého vzduchu	+5 °C min. / +30 °C max.
Teplota podkladu	+5 °C min./ +30 °C max.
Doba spracovania	~180 min pri +20 °C
Čakací čas/ Pretierateľnosť	Pred aplikáciou SikaMur® Finish na SikaMur® Dry alebo SikaMur®-1000 SP je potrebné čakať min. 15 dní, predchádza sa tým tvorbe trhlin v finálnej povrchovej vrstve. Finálny dekoratívny náter, ako napr. SikaMur® Color E alebo I, je možné aplikovať po dostatočnom vytvrdnutí, čo je pri priemerných teplotných podmienkach po približne 3 týždňoch.

POKYNY PRE APLIKÁCIU

KVALITA PODKLADU/ OŠETRENIE

Omietky zhotovené zo SikaMur® Dry alebo SikaMur®-1000 SP majú vykazovať dreveným hladítkom vyrovnaný povrch a musia byť pred aplikáciou SikaMur® Finish predvlhčené.

Existujúce omietky musia byť opatrne očistené za účelom odstránenia všetkých uvoľnených a slabo pridržených častí.

MIEŠANIE

Miešať elektrickým miešadlom minimálne 3 minúty, čas miešania však zbytočne nepredlžovať, aby sa do zmesi nepremiešalo veľké množstvo vzduchu. Zmiešaný materiál nechať pred aplikáciou odstáť cca 10 minút, pred použitím už nepremiešavať.

APLIKÁCIA

Aplikovať v hrúbke vrstvy 2–3 mm tradičným spôsobom. Zahľadiť fasádnym hladítkom.

ČISTENIE NÁRADIA

Náradie a aplikačné vybavenie očistite ihneď po použití vodou, maltu nenechať vytvrdnúť.

LIMITY

- Kovové alebo plastové hladítka sa nesmú na zahľadzovanie povrchu používať, pretože by sa tým uzavreli povrchové póry a omietka by nemohla dýchať
- Na povrchoch ohrozených stúpajúcou vlhkosťou a sanovanými materiálmi SikaMur® Dry alebo SikaMur®-1000 SP, môže byť SikaMur® Finish pretieraná iba nátermi, ktoré vytvárajú minimálnu parozábranu (μ nesmie presiahnuť 10), aby sa zabránilo tvorbe pľuzgierov a prasklín napr. SikaMur® Color I alebo E.
- Pre podrobnejšie odporúčania kontaktujte Technický servis.

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarovane údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívateľia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Rybničná 38/e

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0403

www.sika.sk



Produktový list

SikaMur® Finish

Február 2019, Verzia 01.02

020405020020000028

SikaMurFinish-sk-SK-(02-2019)-1-2.pdf