

SOAS 09 jadrová omietka

jednovrstvová omietka strojová a ručná do interiéru



Najdôležitejšie vlastnosti

- pre strojové a ručné spracovanie
- do interiéru
- vhodná ako podklad pre jemné a minerálne omietky
- vyrába sa v prírodnej šedej farbe
- maximálna zrnitosť plniva 1 mm

Definícia výrobku

Suchá omietková zmes určená na zhotovenie jadrovej omietky pre strojové a ručné spracovanie do interiéru.

Použitie

SOAS 09 jadrová omietka je určená na strojové alebo ručné omietanie stien v interiéri v hrúbkach od 10 mm do 25 mm v jednom kroku. Vhodná na omietanie stien zhotovených z pálených tehál, tvárnic, betónu, prírodného kameňa. Ideálna na zhotovenie omietky v jednej vrstve s vytvorením vhodného povrchu pod interiérové nátery prípadne vytvorenie podkladu pod štukové omietky a iné povrchové úpravy.

Technické údaje

Farba:	sivá
Sypná hmotnosť suchej zmesi:	1250 - 1450 kg/m ³
Orientačná spotreba zámesovej vody: (p odľa spôsobu použitia a podmienok prostredia pri aplikácii)	približne 6,0 – 6,5 litra/25kg
Čas pre spracovanie čerstvej zmesi po rozmiešaní s vodou: (p odľa spôsobu použitia a podmienok prostredia pri aplikácii)	do 60 minút
Maximálna veľkosť zrna kameniva:	1 mm
Pevnosť v tlaku:	CS II
Prídržnosť:	≥0,15 N/mm ²
Porušenie:	FP: A/B
Kapilárna nasiakavosť vody:	W0
Koeficient difúzie vodnej pary (tabuľková hodnota):	μ = 20
Tepelná vodivosť λ _{10, dry} (tabuľková hodnota):	0,45 W/(m.K)
Reakcia na oheň:	A1

Spotreba

Spotreba sa líši v závislosti od podkladu a spôsobu spracovania.

SOAS 09 jadrová omietka

13,0 kg/m²/10 mm

SOAS 09 jadrová omietka

jednovrstvová omietka strojová a ručná do interiéru

Príprava podkladu a aplikácia

Všeobecné požiadavky na podklad

Podklad musí byť čistý, pevný, únosný, zbavený prachu, nečistôt a mastnoty. Silno nasiakavé podklady je potrebné pred omietaním navlhčiť alebo ošetriť prednástrekom **weberdur podhoz**, aby sa zabezpečila jednotnosť podkladového povrchu a zabránilo rýchlemu vysušeniu omietky.

Spracovanie

Teplota vzduchu a podkladu pri aplikácii musí byť od +5°C do +25°C. Pri spracovaní je potrebné vyhnúť sa priamym účinkom slnečného žiarenia, vysokej teploty a prievanu. Pri očakávaní mrazov alebo vysokých teplôt výrobok nepoužívajte. **SOAS 09 jadrová omietka** sa môže nanášať strojovými zariadeniami určenými na strojovú aplikáciu omietok alebo ručne tradičným spôsobom. Obsah vreca rozmiešať s čistou studenou vodou na homogénnu hmotu bez hrudiek. Omietka sa nanáša na podklad celoplošne v rovnomernej hrúbke, následne sa sťahuje latou. V prípade potreby vrstvenia jadrovej omietky je potrebné prvú vrstvu naniesť v maximálnej hrúbke 25 mm, povrch stiahnuť latou a nechať vyzrieť minimálne 24 hodín. Po technologickej prestávke je možné aplikovať druhú vrstvu jadrovej omietky v hrúbke do 10 mm s následným zarovnaním sťahovacou latou a prípadným zahladením povrchu.

Náradie

Omietací stroj s príslušenstvom, murárska lyžica, hladidlo, sťahovacia lata.

Čistenie

Po ukončení prác omietací stroj, všetky nádoby a nástroje umyte čo najskôr čistou vodou.

Balenie a skladovanie

Výrobok je balený do papierových vriec s PE vložkou. Hmotnosť jedného balenia je 25 kg (váhová tolerancia $\pm 3\%$), 48 ks/pal., paleta = 1 200 kg. Vrecia sú na paletách zaistené fóliou. Odporúčame skladovať v originálnych, neporušených obaloch, v suchu, chrániť pred vlhkom a priamym slnečným žiarením.

Pri dodržaní týchto podmienok je skladovateľnosť 12 mesiacov od dátumu výroby vyznačeného na obale. Po otvorení obsah obalu ihneď spotrebovať.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Pri práci dodržujte predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci. Pri práci je nutné používať osobné ochranné pracovné prostriedky. Pri práci s výrobkom odporúčame nejest', nepiť, nefajčiť. Po práci je nutné ihneď si umyť pokožku vodou a ošetriť vhodným regeneračným krémom.

Detailné informácie sú uvedené v príslušnej Karte bezpečnostných údajov.

Likvidácia odpadov

Vzniknutý odpad a zbytky nespotrebovaného materiálu zlikvidujte v súlade s platnými legislatívnymi požiadavkami na likvidáciu odpadov v mieste použitia.

Upozornenie

Dodatočné pridávanie plniva, spojiva a prísad nie je povolené. Výrobok môže poškodiť výrobky z hliníka a ďalších neušľachtilých kovov.

Technický list

SOAS 09 jadrová omietka

jednovrstvová omietka strojová a ručná do interiéru

Informácie tu uvedené sú predkladané v dobrej mysli, predstavujú stav našich poznatkov v čase vytvorenia technického listu. Výrobca nenesie právnu ani hmotnú zodpovednosť za prípadné škody spôsobené nevhodnou aplikáciou výrobku. Tento technický list je platný od 01.04.2019 a ruší platnosť skôr vydaných technických listov pre predmetný výrobok.