

Eco Stavebný Produkt

NA VNÚTORNÉ ALEBO VONKAJŠIE POUŽITIE

CALCINA FINE MGN
BIELA VÁPENNÁ JEMNÁ OMIETKA



Čo je to?

Calcina Fine MGN je predmiešaná biela jemná vápenná omietka na báze vzdušného vápna najvyššej čistoty (min. 90% hydroxid vápenatý), malého percenta prírodného bieleho hydraulického vápna a triedeného praneho piesku. Výsledkom starostlivého výberu surovín je vysoko priľnavá, vysoko priľnavá omietka, ktorú je možné nanášať buď ručne, alebo omietacími strojmi.

Bohatosť zmesi umožňuje dosiahnuť pri bežných dokončovacích omietkach hrúbky, ktoré sa nedajú realizovať bežnými jemnými omietkami. Po vytvrdnutí podporuje akýkoľvek typ náteru alebo farby.



Zloženie

- **Vzdušné vápno** (práškové) certifikované podľa normy EN 459-1 CL90S, obsah 90% čistý hydroxid vápenatý
- **Prírodné hydraulické vápno** NHL 3.5, certifikované podľa EN459-1 štandard
- **Mramorové prášky** certifikované podľa normy EN 12620
- **Praný riečny piesok** zbavený nečistôt, nemletý, frakcionovaný, certifikovaný podľa EN 139139



Technické dáta

- **Veľkosť zrna:** 0 - 1 mm
- **Obsah cementu:** žiadny
- **Chemické prísady:** žiadne
- **Objemová hmotnosť:** 1560 kg / m³
- **pH:** 10.5
- **Difúzia vodných pár μ :** 10
- **Tepelná vodivosť λ :** 0,66
- **Pevnosť v tlaku:** 4,7 N / mm²
- **Ohybová pevnosť:** 2,0 N/mm²
- **Priľnavosť:** 0,2 N/mm²
- **Kapilárna absorpcia vody:** W1
- **Množstvo zámesovej vody:** 5-6L / vreca
- **Klasifikácia požiarnej odolnosti:** Trieda A1
- **Dodávané:** predmiešaná malta v práškovej forme
- **Balenie:** v 25 kg papierových vreciach (48 vriec / paleta)
- **Spotreba:** cca 3 kg / m²
- **Teplota pri aplikácii:** medzi 5 – 30 °C.
- **Skladovanie:** výrobok je možné skladovať 6 mesiacov v suchom prostredí.

Aplikácia

Pred aplikáciou sa uistite, že je podklad dostatočne navlhčený (s ohľadom na prevládajúce poveternostné podmienky), aby sa zabezpečilo postupné tuhnutie.

Vysypte obsah balenia do miešačky / miešadla a pridajte iba čistú vodu z vodovodu. Nepridávajte žiadne iné materiály alebo prísady. Miešajte asi 3-5 minút, kým nevznikne homogénna krémová pasta.

Produkt nanášajte v 1 alebo 2 vrstvách po cca 2 mm a vyrovnajte nerezovým hladidlom. Asi po 20 minútach môžete vrstvu omietky dokončiť špongiovým hladidlom. Je vhodné vykonať niekoľko skúšok na prispôbenie zariadenia a konzistencie omietky vo vzťahu k typu povrchu a klimatickým podmienkam.



AQUASTOP
TOVÁRENSKÁ 9
956 33 CHYNORANY

WWW.AQUASTOP.SK
info@aquastop.sk
0907 756 015