

malte reke piave

MALTA FACCIAVISTA

Vodoodbojna malta za vidne zidne površine



Opis izdelka

Predhodno odmerjena MALTA FACCIAVISTA je izdelana na osnovi naravnega izbranega agregata, hidratiziranega apna, hidravličnega veziva, vodoodbojne snovi in posebnih dodatkov.

Dobava in skladiščenje

MALTA FACCIAVISTA se dobavi v polietilenskih vrečah na paletah, ovitih v toplotno varjeno folijo. Hranite na hladnem in suhem kraju, na varnem pred vetrom. Pazite, da ostane embalaža nepoškodovana. Porabite do roka trajanja, navedenega na vreči.

Priprava podlag in načini nanosa

Podlaga mora biti čista, brez prahu, eflorescence, olja in maščobe. Da bi kar najbolje preprečili nastanek eflorescence, vam priporočamo, da zidake potopite v vodo nekaj ur pred postavitvijo, s čimer boste namočili odprtine; zidake uporabite pol ure potem, ko ste jih odstranili iz vode. Namakanje odprtin je najboljši način, da se omeji stik snovi v zidaku in malti, ki povzročajo nastanek spojin, zaradi katerih pride do eflorescence. Pri nanosu najprej zmes pripravite tako, da zmešate približno 12-15 litrov vode na vsakih 100 kg izdelka; pretresite v mešalniku za beton in po potrebi dodajte vodo, da dosežete optimalno gostoto (pazite, da ne presežete časa mešanja v mešalniku za beton). Nadaljujte s polaganjem, ko ste ugotovili navpičnost stene s svinčnico in pravilno podložite vsak posamični element. Ko postane izdelek dovolj plastičen, z ustreznim železnim inštrumentom izdelajte fuge.

Možnosti uporabe

MALTA FACCIAVISTA je idealna za pozidavo vidnih notranjih in zunanjih površin iz zidakov, blokov iz vibriranega cementa in ekspandirane gline. Nizka frakcija omogoča odlično izdelavo fug.

Lastnosti

Elemente, uporabljene za dvigovanje notranjih in zunanjih sten, kot so vidni vtlaki, cementni bloki itd., morate natančno prekriti s predhodno odmerjeno malto MALTA FACCIAVISTA izdelovalca Fornaci Calce Grigolin. To je pripravljen izdelek na osnovi izbranega naravnega agregata, zračnih in hidravličnih veziv ter posebnih dodatkov za boljšo obdelavo in oprijem ter vodoodbojne snovi, ki se zmeša izključno z vodo, dokler ne dobite optimalne gostote. Trdnost tako pakirane malte je po 28 dneh višja od 6 N/mm².

Tehnični podatki v skladu s standardom UNI EN 998-2

Maksimalni premer	1 mm
Odpri čas	2 h
Voda v mešanici	12-15 %
Debelina nanosa	0,5-2 cm
Mehanska upogibna trdnost po 28 dneh	> 2,5 N/mm ²
Mehanska tlačna trdnost po 28 dneh	> 6 N/mm ²
Odpornost na difuzijo vodne pare μ	15/35 (vrednost po tabeli)
Začetna pretržna trdnost	0,15 N/mm ² (vrednost po tabeli)
Vsebnost kloridov	< 0,01 %
Ognjevarnost	razred A1
Toplotna prevodnost λ	0,80 N/mm ² (vrednost po tabeli)

Opozorila

Izdelka MALTA FACCIAVISTA ne mešajte z drugimi snovmi. Med fazo oprijema preprečite visoke toplotne razlike; izdelek zaščitite pred zmrzaljo in hitrim izsuševanjem. Odsvetujemo uporabo cementne malte MALTA FACCIAVISTA pri temperaturah pod +5°C in nad +30°C. Pred nanosom površine dobro namočite.

