

effecta

Grund podloga za fasadni malter



Opis i polje primene

Grund Podloga za fasadni malter je ključni premaz, tako osmišljen, da obezbedi adekvatnu adheziju između površine koja se premazuje i završnog sloja akrilnog, silikonsko-silikatnog maltera i Effecta Plast kulira. Podloga za fasadni malter egalizuje apsorptivnost površine, vezuje čestice nečistoća koje se ne mogu odstraniti čišćenjem i poboljšava adheziju. Takođe, pojačava čvrstinu površine koja se premazuje.

Podloga za fasadni malter nije nezavisan premaz, ona se uvek koristi u sistemu sa završnim slojem akrilnog, silikonsko-silikatnog maltera i Effecta Plast kulira, isključivo kao prvi sloj.

Podloga za fasadni malter je ekološki prihvatljiva, sadrži APEO free smole, veoma nizak sadržaj VOC-a, ne sadrži teške metale i sredstva štetna za ljude i životnu sredinu. Veoma je laka za rad, visoke paropropusnosti i otpornosti na suvo brisanje

Sastav

Vodena disperzija polimernog (akrilnog) veziva, kamenih agregata, pigmenata i specijalnih aditiva.

Boja: bela 1503. Mogu se tonirati u veliki broj nijansi po različitim ton kartama, u nijansama koje prate nijanse akrilnih i silikonsko-silikatnih maltera.

Priprema površine

Površina za nanošenje mora biti čvrsta, suva i čista, bez slabo vezanih čestica, prašine, ulja ili drugih nečistoća.

U normalnim uslovima ($T = +20^{\circ}\text{C}$, R.H. = 65 %), nanošenje Grunda na novo omalterisane ili gletovane površine, moguće je tek nakon dobrog sušenja, za svaki cm debljine maltera ili gleta, potrebno je sušenje od najmanje 7-10 dana, za uobičajenu debljinu cementno baznih maltera potrebno je najmanje 28 dana sušenja. Nove betonske površine se moraju sušiti najmanje 3 meseca pre nanošenja Grund podloge za fasadni malter.

Ako je površina inficirana gljivicama, mora se dobro očistiti i dezinfikovati pre nanošenja Grund podloge za fasadni malter. Poželjne površine: na bazi krečno-cementnih ili cementnih maltera, kvalitetne gips-kartonske ploče, izgletovane površine, betonske površine, itd.

Nepoželjne površine: Površine bojene bojama na bazi kreča, sjajne površine (uljane boje, lakovi i emajli).

Priprema Podloge za fasadni malter

Pre upotrebe boju dobro promešati, koristeći ručni električni mikser. Ukoliko je potrebno, razrediti vodom do željenog viskoziteta.

U P O Z O R E N J E !

Ukoliko je za pokrivanje jedne zidne celine, potrebno više kanti grunda, a radi izbegavanja neujednačenosti nijanse u svim kantama, potrebno je celokupnu količinu maltera egalizovati u posudama (burad, korita,...) odgovarajuće veličine.

Razređenje: maximalno do 5%

Sušenje: min. 12 h ($T = +20^{\circ}\text{C}$, R.H. = 65 %).

Nanošenje: nanosi se sa četkom, u jednom nanosu.

POTROŠNJA; SKLADIŠTENJE; PAKOVANJE

Vrsta	Potrošnja (kg/m ²)	Pakovanje	Rok upotrebe (pri skladištenju u originalnoj ambalaži, zaštićenoj od smrzavanja i direktnog izlaganja suncu)
Grund Podloga za fasadni malter	app. 0.2 -0.3	Plastična kanta 8 kg – pokriva do 30 m ² i 25 kg-pokriva do 90 m ²	najmanje 12 meseci



Odlaganje otpada

Tečni otpad: EWC: 08 01 12. Tečni otpad ne sme biti odlagan zajedno sa komunalnim otpadom, prosipan u vodo tokove ili kanalizacione vodove. Nakon očvršćavanja odlagati ga kao građevinski otpad.

EWC: 17 09 04 Ambalaža se može reciklirati nakon odgovarajućeg čišćenja.

Čišćenje alata

Dobro oprati sav alat vodom, odmah nakon primene.

Bezbednost na radu

Uzeti u obzir generalne instrukcije i pravila za izvođenje građevinskih i molerskih radova. Specijalna zaštitna sredstva i merenja, pri aplikaciji Grund podlage za fasadni malter, nisu potrebna.

Nijanse-Upozorenje

Zbog nepravilne pripreme mineralne površine, nepoštovanja zahteva za egalizaciju celokupne količine maltera kao i rad u nepodesnim vremenskim i mikroklimatskim uslovima (velika vlažnost vazduha, niske temperature), može doći do pojave nejednakosti nijanse (šarenila) na površini na koju je nanet malter, za koju NE MOŽEMO preuzeti odgovornost. Sporne površine mogu se izjednačiti nanošenjem fasadne boje u željenoj nijansi.

Kontrola kvaliteta

ISO 9001, ISO 14001 i OHSAS 18001. Kontinuirana kontrola kvaliteta koja se sprovodi u fabrici a isto tako i periodična kontrola koja se sprovodi u nezavisnim institucijama, u zemlji i inostranstvu.

Uputstvo za mix

Otvoriti kantu, špahtлом napraviti malo udubljenje u gruntu, na sredini kante, i dozirati kolorante u to udubljenje. Po završenom doziranju, grundom prekriti kolorante, sa špahtлом, i tek onda miksovati. Ovo se radi da bi se izbeglo zadržavanje koloranata na poklopcu i ivicama kante, čime dolazi do odstupanja nijanse od ton karte.