



Ultra Smaltoplast Fix

Grubi cementni malter



Prinos pokrivenosti: 1-3
m²/kg



Vreme sušenja: za 3-4 sati.



Razređivanje: 7 kg vode na 20
kg praha



Nanošenje drugog sloja:
nakon 4 sata



Pakovanje: 5 kg, 20 kg

Nanošenje: Špatula, gleterica

OPŠTE OSOBINE

Cementni kit u obliku praha, ojačan odgovarajuće modifikovanim akrilnim smolama. Pogodno za gletovanje - malterisanje površina od gipsa, betona ili gips kartona; za unutrašnju ili spoljnu primjenu. Lako se homogenizuje bez stvaranja grudvica; omogućava nesmetan rad; odlična svojstva punjenja i brzog sušenja. Lako se glača, ne puca, ne skuplja se i omogućava glatku površinu. Uklanja masni kit i "kontakt" sa razređivačima.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Beli prah.
Granulometrija	99% <60µm.
Prinos pokrivenosti:	1-3 m ² /kg po sloju, u zavisnosti od površine.
Razređivanje	7 kg vode na 20 kg praha. Prilikom upotrebe ojačavajuće akrilne emulzije DUR SMALTOPLAST FIX brzina razređenja iznosi: 1 kg akrilne emulzije + 6 kg vode do 2 kg akrilne emulzije + 5 kg vode za 20 kg praha.
Vreme glačanja (25 ° i relativna vlažnost <50%)	3-4 sata, u zavisnosti od debljine dlake i vremenskih uslova.
Nanošenje drugog sloja	Nanesite dva sloja s razlikom između njih 3-4 sata. Površina obrađena špatulom mora se dobro osušiti pre grundiranja. Treba sačekati malo duže ako je vreme hladno i vlažno.
Skladištenje u kanti (25 ° i vlaga <50%)	2.5 sati
Čvrstoća (Shore D)	51.3
Refleksivnost (Y)	89.6
Uslovi skladištenja	Materijal mora da se čuva u zatvorenom i suvom prostoru, po mogućstvu na paletama. Vreme skladištenja 6-12 meseci.



ΠΡIPREMA ΠOVRŠINE

Ποvršine ne smeju sadržavati prašinu, kreč i ulja.

NANOŠENJE

Dobro promešajte dok se ne stvori homogena smesa. Sa smesom se može raditi 4-6 sati, u zavisnosti od temperature. Preporučuje se povremeno mešanje smese, radi omekšavanja materijala bez dodavanja vode. Nanesite dva sloja ULTRA SMALTOPLAST FIX.

Omogućava upotrebu bilo koje završne građevinske boje nakon temeljnog sušenja i nakon odgovarajuće pripreme-grundiranja.

Za površine koje su veoma vlažne ili imaju više pukotina preporučuje se da se jedinica vode, koja se koristi za homogenizovanje praha, zameni posebnom ojačavajuće-akrilnom emulzijom SMALTOPLAST dur.

ČIŠĆENJE ALATA

Neka alatke tokom rada budu „mokre” u kanti ili u posudi za boju. Dobro ocedite boju s alatki u kantu i isperite ih toplom sapunicom. Ako se boja osuši, možete je ukloniti samo uz pomoć jakih deterdženata. Tečnost kojom ste prali alat ne prosipajte tamo gde se može pomešati s podzemnim vodama.

USLOVI ZA NANOŠENJE

Temperatura 8-30 °C i relativna vlažnost ispod 80 %. Nepovoljni uslovi tokom nanošenja mogu izmeniti finalne karakteristike proizvoda.

ČUVANJE

Materijal mora da se čuva u zatvorenom i suvom prostoru, po mogućstvu na paletama. Vreme skladištenja 6-12 meseci.

NAPOMENE

Za više informacija vidite Sigurnosni list proizvoda.

UPUTSTVA ZA BEZBEDNO KORIŠĆENJE

Pre upotrebe pročitajte nalepnicu. Držati dalje od dece.

Tehnički podaci i uputstva sadržani u ovoj tehničkoj brošuri zasnovani su na testovima izvedenim u akreditovanim laboratorijama i rezultat su znanja i iskustva naučnog tima naše kompanije. Naša kompanija garantuje kvalitet proizvoda, zasnovan na standardima ISO 9001, 14001 i na propisima EMAS. Kao proizvođači, ne snosimo nikakvu odgovornost ni za kakve štete ili oštećenja izazvana nepropisnom upotrebom ovog proizvoda, koja nije u skladu sa uputstvima za upotrebu.

