



RÖFIX CalceClima® Finish Dekor

Fina pastozna krečna glet masa

Pravne i tehničke napomene: Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

Područja primene: Tankoslojna masa za izravnavanje, fabrički zamešana i spremna za upotrebu. Univerzalna, prirodno bela masa za gletovanje i malterisanje na bazi kreča. Za unutrašnje zidove, plafone, betonske, malterisane i gips-kartonske podlove. Za oblaganje podgleda, gotovih elemenata, zidnih građevinskih ploča, kao i za izravnavanje krečno-cementnih osnovnih maltera.

Karakteristike:

- Mogućnost brušenja
- Univerzalna upotreba
- Moguće toniranje u skladu sa krečnim bojama prema RÖFIX Ton karti Colordesign

Ugradnja:



Tehnički podaci

SAP šifra:	2000952712	2000952713
Vrsta pakovanja		
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.	64 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.	5 Kg/jed.
Boja	prirodno bela	
Potrošnja	oko 1,6 kg/m ² /mm	
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orientacione i jako zavise od podlove i tehnike ugradnje. Kod prvog nanošenja i kod velikih površina, obavezno napraviti testno polje.	
Debljina sloja	1 - 2 mm	
Minimalna debljina maltera	≥ 1 mm	
Specifična težina	1,7 kg/l	
Paropropustljivost μ	≤ 20	
pH-vrednost	oko 11,5	
Pakovanje	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.	
Temperatura podlove	> 5 °C	

Sastav:

- Kreč
- Disperzivno vezivo (< 1,5%)

Uslovi obrade: Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podlove ne sme da padne ispod +5 °C.

Podloga: Podloga mora da bude suva, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađ, alge, iscvetavanja itd. Razdelna sredstva koja stvaraju film (oplatni vosak i oplatna ulja itd.) potrebno je ukloniti. Gipsani osnovni malteri moraju biti suvi, dovoljno čvrsti i do kraja vezani. Na krečno-cementne osnovne maltere sledeći slojevi ugrađuju se nakon njihovog potpunog stvrdnjavanja.

Priprema podlove: Fugne građevinskih elemenata izravnati i po potrebi armirati, nakon toga ostaviti da se dobro osuše. Jako peskovite, upijajuće ili neravnomerno upijajuće podlove potrebno je prethodno premazati podesnim RÖFIX dubinskim predpremazom (PP 201 ili PP 401) bez rastvora. Dubinski predpremazi razređuju se vodom da bi ih podloga upila i kako bi se izbegao nastanak filma (obavezno pročitati teh.list izabranog proizvoda). Na ujednačeno i slabo upijajućim podlogama od betona nije potrebna priprema podlove predpremazom.



RÖFIX CalceClima® Finish Dekor

Fina pastozna krečna glet masa

Priprema materijala:	Proizvod spreman za upotrebu. Pre upotrebe kratko promešati. Materijal je ugušen (što intenzivnije ga mešamo to je ređa konzistencija) - kad odleži duže u posudi materijal se ponovo zgusne.
Ugradnja:	Nanositi nehrđajućim gleterom/mistrnjom za gletanje.
Napomene:	Sve spojeve i otvore (prozori, okviri prozora, vrata, itd.) pre obrade prekriti, radi zaštite od nečistoće i oštećenja.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Vreme sušenja pre nanošenja završnog sloja oko 24 sata (zavisno od temperature i vremenskih uticaja) Neujednačenosti nastale za vreme obrade materijala moguće je ukloniti nakon 3 do 5 dana sušenja brus papirom (granulacija 180x220). Potrebno je обратити pažnju na to, da pre nanošenja drugog sloja, prvi sloj na podlozi bude ravnomeran i mat (bez mokrih područja i fleka). Materijal iz već otvorenih (i ponovno zatvorenih) starih pakovanja moguće je ponovo upotrebiti nakon što ga se dobro promeša. Alat nakon korštenja dobro očistiti.
Skladištenje:	Skladištitи добро затворено, на хладном, заштитити од смрзавања. Rok upotrebe najmanje 24 meseca.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama. Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Tehničke vrednosti odnose se na osnovne proizvode. Toniranjem ili bojenjem moguća su odstupanja od tehničkih karakterističnih podataka. Kod navoda o karakterističnim podacima radi se o prosečnim vrednostima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguće je manje odstupanje od određenih vrednosti pri pojedinim isporukama. Kod oslojavljivanja podloga koje ovde nisu opisane neophodno je konsultovati se sa nama. Tonovi boje kod naknadnog naručivanja mogu blago odstupati u odnosu na ton-kartu, po potrebi izvršiti probu na gradilištu. Podaci o vremenu stajanja važe u laboratorijskim uslovima (+20 °C/65 % r.F.) i mogu se menjati zavisno od uslova na gradilištu. Podaci proizilaze bez sigurnosti za tačnost i potpunost i bez jemstva za zahteve svih vrsta kao i za odluke kupca. Isto tako vrede i tehnički listovi za ROEFIX proizvode, na koje se upućuje u ovom tehničkom listu. Kod primene podloga koje nisu opisane u ovoj dokumentaciji neophodno je konsultovati se sa našim stručnjacima. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda.