



RÖFIX Gika-Grund

Izolacioni predpremaz za gips-kartonske ploče

Pravne i tehničke napomene: Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Područja primjene: Pigmentirani, vodenasti, specijalni predpremaz sa izolirajućim djelovanjem. Za sprječavanje prošaranosti iz kartonske podloge kod gipsano - kartonskih ploča prije nanosa mineralnih završnih žbuka.

- Svojstva:**
- Pukotine na podlozi efikasno se sprječavaju
 - Poboljšava prionjivost
 - Pigmentiran bijelom bojom

Ugradnja:



Tehnički podaci		
SAP šifra:	2000148028	2000148027
NAV šifra:	110013	110012
Vrsta pakovanja		(✉)
Jedinica po paleti	24 Jed/pal.	64 Jed/pal.
Količina u jednom pakovanju	20 Kg/jed	5 Kg/jed
Boja	bijela	
Potrošnja	0,2 kg/m ² /P	
Izdašnost	0,2 kg/m ²	
Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orientacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje.	
Gustoća	1,38 kg/l	
Pakovanje	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.	
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C	

- Sastav:**
- Vezivo: Disperzivno (izolaciono) vezivo
 - Punila: Kvarcni pijesak (klasirani)

Uslovi obrade: Tijekom obrade i sušenja temperatura okoline odnosno podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Vrijeme sušenja zavisi o okolnim uslovima. Pri relativnoj vlažnosti zraka od 65 % i temperaturi okoline od +20 °C nakon oko 5 sati površinski suho i premazivo. Potpuno suho i opteretivo nakon oko 3 dana. Visoka važnost u unutrašnjim prostorima onemogućuje sušenje.

Podloga: Podloga mora biti suha, bez prašine, nesmrznuta, upojna, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvjetavanja i razdjelnih sredstava koja stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl.

Priprema podloge: Zaštita: Ostale okolne površine, poput stakla, keramike, aluminija, prozora, drvenih površina, namještaja, podova potrebno je pokriti (zaštititi). Svježe mrlje od boje treba otkloniti vlažnom krpom ili vodom. Oštećenja, labavi dijelovi, otvorena armatura i sl. moraju se pripremiti i izraditi u skladu s preporukama (vidi građevinski priručnik, tehničke listove) za održavanje betona.

Priprema materijala: Proizvod spremjan za upotrebu.
Ne razrijedljivati.
Prije i za vrijeme ugradnje dobro promiješati.



RÖFIX Gika-Grund

Izolacioni predpremaz za gips-kartonske ploče

Ugradnja:	Nanijeti u izdašnoj količini te ravnomjerno rasporediti pomoću odgovarajućeg kista, valjka ili četke. Proizvod se nanosi u dva sloja, pri čemu vrijeme sušenja između dva sloja iznosi između 12 i 16 sati (ovisno o temperaturi i vlažnosti zraka). Pritom pripaziti da uvijek nastane kompaktni izolirajući sloj. Valjak 2x
Napomene:	Zbog smanjene moći upijanja izolirajućeg predpremaza može doći do razlike u strukturi završnog maltera, tj. do nejednake površine u odnosu na podloge koje imaju različite upojnosti. Prije nanošenja naknadnog sloja (obloge, premazi), provjeriti da li se podloga u potpunosti osušila.
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
Upute za ugradnju:	Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja oko 24 sata (ovisno o temperaturi i vremenskim uslovima). Tijekom procesa vezivanja, posebno kod upotrebe grijalica, treba stvoriti povoljne uslove za sušenje i stvrdnjavanje materijala (npr. prozračivanjem). Direktno grijanje maltera nije dozvoljeno. Kod primjene na velikim površinama sa zatvorenim prozorima nije moguće brzo sušenje (tipična pojava je kondenzat na staklu prozora). Potrebno je obezbijediti prozračivanje i potrebno vrijeme sušenja. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Alat nakon upotrebe temeljito očistiti.
Skladištenje:	Skladištitи добро затvoreно, на hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe najmanje 24 mjeseca.
Opšte napomene:	Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.ba ili zatražite u našim poslovnicama. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta. Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Toniranjem ili bojanjem moguća su odstupanja od tehničkih karakterističnih podataka. Kod navoda o karakterističnim podacima radi se o prosječnim vrijednostima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguće je manje odstupanje od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod oslojavanja podloga koje ovdje nisu opisane nužno se konsultovati s nama. Tonovi boje kod naknadnog naručivanja mogu blago odstupati u odnosu na ton-kartu, po potrebi izvršiti probu na gradilištu. Podaci o vremenu stajanja vrijede u laboratorijskim uslovima (+20 °C/65 % rvz) i mogu se mijenjati u zavisnosti o uslovima na gradilištu. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, ne jamčimo za njihovu točnost i potpunost. Oni nisu temelj ni za zakve zahtjeve ili niti garantija za odluke kupca. Jednako tako vrijede i tehnički listovi ROEFIX proizvoda, na koje upućujemo u ovom tehničkom listu. Kod primjene i podloga koje nisu opisane u ovoj dokumentaciji nužno je konsultovati se s našim stručnjacima. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici.