



RÖFIX AP 320

Predpremaz za prionjivost

Pravne i tehničke napomene:

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

Područja primjene:

Univerzalno primjenjivi specijalni temeljni premaz bez otapala, sa dodatkom kvarca, koji poboljšava prionjivost, za prethodnu obradu glatkih ili slabo upijajućih do neupijajućih površina (podovi i zidovi) u unutarnjem i vanjskom prostoru.

Za primjenu na šalovani beton, stare nosive pločice (npr. pločica na pločicu), nosive drvene površine, na mnoge metale npr. kutije za rolete i sve neupijajuće površine, te kao sredstvo za prijanjanje prije mase za niveliranje podova.

Kod toplinsko-izolacijskih sistema sa ETAG ispitanim sistemskim ljepilima.

Svojstva:

- Bez razrjeđivača i sredstava za omekšavanje
- Poboljšava prionjivost na glatkim podlogama
- Prikladno za podno grijanje
- Brzo suši
- Univerzalna primjena

Ugradnja:

Tehnički podaci			
SAP šifra:	2000568969	2000151774	2000151775
ERGO		37843	37844
Vrsta pakiranja			
Jedinica po paleti	360 Jed./pal.	64 Jed./pal.	36 Jed./pal.
Količina u jednom pakiranju	1 l/jed.	5 l/jed.	10 l/jed.
Potrošnja	pribl. 0,2 l/m ²		
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.		
Gustoća	pribl. 1,56 kg/l		
pH-vrijednost	pribl. 8		
Suha tvar	pribl. 78 %		
Vrijeme sušenja	≥ 6 h		
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C		

Sastav:

- Disperzivno vezivo
- Pojačan kvarcom

Uvjeti obrade:

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Površine, koje se nalaze u blizini površina na koje se ne nanosi temeljni predpremaz, moraju se prekriti, evtl zaprske dijelove treba odmah očistiti.

Podloga:

Kao podloga su prikladni: sve nosive podloge kao beton, estrisi, pločice, mnogi metali, žbuka i dr.

Ugradnja:

Nanijeti nerazrijeđeno na podlogu pomoću valjka ili široke četke .

Prije slijedećeg sloja RÖFIX AP320 Predpremaz mora biti potpuno suh.

Kako bi se izbjegla potencijalna kontaminacija koja smanjuje prijanjanje, temeljni premaz mora se obložiti ili premazati najkasnije nakon 3 dana od dana nanosa.



RÖFIX AP 320

Predpremaz za prionjivost

Napomene:	Granične vrijednosti propisane od EU: (Kat. II A/g) / 30 g / L (od 2010) Ovaj proizvod sadrži < 30 g / L VOC
Upozorenja:	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.
Upute za ugradnju:	Vrijeme sušenja ovisi o podlozi i slojevima koji slijede (vidi tehničke listove RÖFIX estrisi, mase za izravnavanje podova i RÖFIX ljepila za keramiku).
Skladištenje:	Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe najmanje 12 mjeseci prema direktivi 1907/2006/EU Priloga XVII, pri +20 °C, 65 % r.v.z.
Opće napomene:	<p>Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga.</p> <p>Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima.</p> <p>Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio.</p> <p>Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete.</p> <p>Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici.</p> <p>Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.hr ili zatražite u našim poslovnica.</p> <p>Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove.</p>