



RÖFIX AP 320

Predpremaz za prionjivost

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: Svestrano upotrebljiv, specijalni predpremaz bez rastvora, s dodatkom kvarcnog peska, za pripremu glatkih ili slabo upojnih do neupojnih podloga pre nanošenja mase za izravnavanje podova ili postavljanja pločica u unutrašnjim i spoljašnjim prostorima. RÖFIX AP 320 stvara prionjivost na glatkim, slabo upojnim do neupojnim podlogama kao glatko šalovanim betonima, pločicama, nosivim drvenim podlogama itd. Prijanja na mnogim metalima. Predpremaz za prionjivost kod viših zahteva pre nanošenja samorazlivajuće mase za izravnavanje podova i također kao predpremaz kod lepljenja pločica na stare nosive pločice. RÖFIX AP 320 predpremaz za prionjivost mora da bude potpuno suv (povezan). Za izbegavanje mogućih zaprljanja koja mogu smanjiti prionjivost, preporuča se ugradnja obloge ili sledećeg sloja u što kraćem vremenskom periodu.

- Karakteristike:**
- Bez rastvora i bez omekšivača
 - poboljšava prionjivost na glatkim podlogama
 - podesno za podno grejanje
 - Brzo suši
 - Univerzalna upotreba

Ugradnja:



Tehnički podaci

SAP šifra:	2000568969	2000151775	2000151774
NAV šifra:	145274	137844	137843
Vrsta pakovanja	(Ø)	(Ø)	(Ø)
Jedinica po paleti	360 Jed./pal.	36 Jed./pal.	64 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	1 l/jed.	10 l/jed.	5 l/jed.
Potrošnja	oko 0,2 l/m ²		
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.		
Gustina	oko 1,56 kg/l		
pH-vrednost	oko 8		
Suva tvar	oko 78 %		
Vreme sušenja	≥ 6 h		
Temperatura podlage	> 5 - < 25 °C		

- Sastav:**
- Disperzivno vezivo
 - Pojačan kvarcom

Uslovi obrade: Za vreme ugradnje i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da padne ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštići od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše). Površine, koje se nalaze u blizini površina na koje se ne nanosi temeljni predpremaz, moraju se prekriti, evtl zaprskane dijelove treba odmah očistiti.

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

Ugradnja: Nanjeti nerazrijeđeno na podlogu pomoću valjka ili široke četke . Najkasnije u roku 3 dana od ugradnje na predpremaz je potrebno postaviti završne obloge ili ga premazati sledećim slojem.

Napomene: Granične vrednosti propisane od EU: (Kat. II A/g) / 30 g / L (od 2010) Ovaj proizvod sadrži < 30 g / L VOC



RÖFIX AP 320

Predpremaz za prionjivost

Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Vrijeme sušenja ovisi o podlozi i slojevima koji slijede (vidi tehničke listove RÖFIX estrisi, mase za izravnavanje podova i RÖFIX ljeplja za keramiku).
Skladištenje:	Skladištitи добро затvoreно, на хладном, заштитити од смрзавања. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ Priloga XVII na +20 °C, 65 % r.v.v.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobođaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. 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.