



RÖFIX AP 320

Predpremaz za prionjivost

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:

Svestrano upotrebljiv, specijalni predpremaz bez razrjeđivača, pojačan kvarcnim pijeskom, za pripremu glatkih ili slabo upojnih do neupojnih podloga prije nanošenja mase za izravnavanje podova ili postavljanja pločica u unutarnjim i vanjskim prostorima. RÖFIX AP 320 stvara prionjivost na glatkim, slabo upojnim do neupojnim podlogama kao glatko šalovanim betonima, pločicama, nosivim drvenim podlogama i itd., prijanja na mnogim metalima. Predpremaz za prionjivost kod viših zahtjeva prije nanošenja samorazljevajuće mase za izravnavanje podova i također kao predpremaz kod ljepljenja pločica na stare nosive pločice. RÖFIX AP 320 predpremaz za prionjivost mora biti potpuno osušen (povezan). Za izbjegavanje mogućih zaprljanja koja mogu smanjiti prionjivost, preporučuje se nastavak nanošenja obloge ili sljedećeg sloja, u što kraćem vremenskom periodu.

Svojstva:

- Bez rastvora i sredstava za omekšavanje
- poboljšava prionjivost na glatkim podlogama
- prikladno za podno grijanje
- Brzo suši
- Univerzalna primjena

Ugradnja:



Tehnički podaci			
SAP šifra:	2000568969	2000151775	2000151774
NAV šifra:	145274	137844	137843
Vrsta pakovanja			
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	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje.		
Gustoća	oko 1,56 kg/l		
pH-vrijednost	oko 8		
Suha tvar	oko 78 %		
Vrijeme sušenja	≥ 6 h		
Temperatura podloge	> 5 - < 25 °C		

Sastav:

- Disperzivno vezivo
- Pojačan kvarcom

Uslovi obrade:

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline tj. 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 zaprskane dijelove treba odmah očistiti.

Podloga:

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

Ugradnja:

Nanijeti nerazrijeđeno na podlogu pomoću valjka ili široke četke . Najkasnije u roku 3 dana od ugradnje na predpremaz je potrebno postaviti završne obloge odn. premazati ga sljedećim slojem.



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. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
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/EZ pri +20 °C, 65 % r.v.z.
Opšte napomene:	<p>Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći.</p> <p>Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu.</p> <p>Podaci su izrađeni pažljivo i savjesno, 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, niti ikakve dodatne obaveze. Ne oslobađaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namjenu.</p> <p>RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta.</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.ba ili zatražite u našim poslovnica.</p> <p>Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.</p>