



RÖFIX AG 687 StoneColl

Fleksibilan lepak za veštački kamen

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: Lepak za ugradnju veštačkog kamena i rekonstrukciju podloga u unutrašnjim prostorima i izvan objekta (do suhe nasipne gustoće pribl. $<1200 \text{ kg/m}^3$ i nije namenjeno za veštački kamen sa organskim vezivom), na svim uobičajenim vrstama podloga cigla, beton itd.). Podesan i kao komponenta sistema „StoneEtics“ (vidi tehnički list).

- Karakteristike:**
- Netopiv u vodi
 - Otporno na cikluse smrzavanja i odmrzavanja uz delovanje soli
 - Za mineralne podlove
 - Otporno na temperature od -30°C do $+80^\circ\text{C}$
 - Malter s minimalnim naprezanjem za velike debljine nanosa.

Ugradnja:



Tehnički podaci

SAP šifra:	2000155104
NAV šifra:	147268
Vrsta pakovanja	(
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Boja	prirodno bela
Granulacija	0 - 0,5 mm
Potrošnja	oko 6 kg/ m^2
Potrošnja/ izdašnost	Vidi teh. list
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orientacione i jako zavise od podlove i tehnike ugradnje.
Potrebna količina vode	oko 7 l/jed.
Prionjivost	0,6 N/mm ²
Vreme ugradnje	oko 2 h
Mogućnost fugovanja	12 h
Opteretivost	7 d
Sertifikat o ispitivanju	KIWA Deutschland
Vreme sazrevanja	oko 5 min
Temperatura podlove	> 5 - < 30 °C

- Sastav:**
- Beli cement (bez hromata)
 - Klasirani pesak
 - Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uslovi obrade: Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podlove ne sme da bude ispod $+5^\circ\text{C}$ ni iznad $+30^\circ\text{C}$. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštitи od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).



RÖFIX AG 687 StoneColl

Fleksibilan lepak za veštački kamen

Podloga:	Podloga, sve tradicionalne zidane konstrukcije (cigla, beton i slično) kao i RÖFIX Unistar LIGHT (u StoneEtics sistemu), moraju biti mehanički rezistentne, besprekorno čiste, bez prašine, stranih tela, ulja, masnoća i boja. Kako bi se izbeglo deformisanje, nakon polaganja, a prije dalnjih radova podloga mora da bude potpuno čvrsta i suva. Čvrstoća na pritisak podloge ne sme biti manja od $2,5 \text{ N/mm}^2$. Ukoliko je došlo do iscvetavanja soli ili dizanja kapilarne vlage, potrebno je poduzeti mere sušenja.
Priprema podloge:	Ako se kod ugradnje obloga primenjuje tehnika suve ugradnje bez fugni, masa za armiranje izdašno se premaže RÖFIX PP 401 SILCO LF dubinskim predpremazom. Tek 24 časa nakon ugradnje predpremaza RÖFIX PP 401 SILCO LF može da se započne sa lepljenjem obloga.
Priprema materijala:	Mešati mešalicom snažnijeg učinka, eventualno dodati malu količinu vode kako bi se postigla homogena smesa podesna za ugradnju. Nakon mešanja pričekati da smesa dozre. Zatim ponovo dobro izmešati.
Ugradnja:	RÖFIX StoneColl ugrađuje se Floating Buttering postupkom. Pritom se RÖFIX StoneColl na zidove nanosi u tankom sloju. Donja strana obloga punoplošno se premaže RÖFIX StoneColl lepkom i zatim s, sveže na sveže, pritisne na zid i lagano upliva. Istisnuti višak lepka mora da lagano obujmi kamen da bi se sprečio prodror vlage ispod obloga. Pritom koristiti taman toliku količinu lepka da fugne ne budu u potpunosti zapunjene. Ako se pokaže potrebnim, višak lepka se uzom lancetom (3-5 mm) ukloni iz fugni. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.
Napomene:	Na području sokla i prskanja vode (terase, balkoni, spoljašnja stepeništa, nadstrešnice i slično) obloga mora da bude postavljena sa odmakom od oko 5 cm od gotovog poda.
Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Skladištenje:	Skladištitи na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EZ Priloga XVII na $+20^\circ\text{C}$, 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.