

## TEHNIČKI LIST

### RÖFIX AG 687 StoneColl

Fleksibilan lepak za veštački kamen



#### 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 podloge
- Otporno na temperature od  $-30 \text{ }^\circ\text{C}$  do  $+80 \text{ }^\circ\text{C}$
- Malter s minimalnim naprezanjem za velike debljine nanosa.

#### Ugradnja



#### Tehnički podaci

Br. art.	2000155104
EAN	9003304472680
Ambalaža	
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed.
Jedinica po paleti	48 Jed./pal.
Granulacija	0-0,5 mm
Boja	prirodno bela
Potrošnja	oko $6 \text{ kg/m}^2$
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Jedinica potrebne količine vode	oko $7 \text{ L/jed.}$
Prionjivost	$0,6 \text{ N/mm}^2$
Opteretivost	7 d
Vreme sazrevanja	5 min
Vreme ugradnje	oko 2 h EN 1015-9

# RÖFIX AG 687 StoneColl

Fleksibilan lepak za veštački kamen

Br. art.	2000155104
Temperatura podloge	5-30 °C
Mogućnost fugovanja	12 h

## Sastav

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

## Uslovi obrade

Za vreme obrade i sušenja temperatura okoline tj. podloge ne sme da bude ispod +5°C ni iznad +30°C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog vlaženja (kiše).

## 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 daljnjih radova podloga mora da bude potpuno čvrsta i suva. Čvrstoća na pritisak podloge ne sme biti manja od 2,5 N/mm<sup>2</sup>. 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.

## Uputstva za ugradnju

Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

## 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 se, sveže na sveže, pritisne na zid i lagano upliva. Istisnuti višak lepka mora da lagano obujmi kamen da bi se sprečio prodor vlage ispod obloga. Pritom koristiti taman toliku količinu lepka da fugne ne budu u potpunosti zapunjene. Ako se pokaže potrebnim, višak lepka se užom lancetom (3-5 mm) ukloni iz fugni. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakovanja i ne mešati sa novim materijalom.

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.

## Skladištenje

Skladištiti na suvom, na drvenim paletama. Rok upotrebe najmanje 12 meseci prema direktivi 1907/2006/EU Prilog XVII na +20 °C, 65 % r.v.v.

# RÖFIX AG 687 StoneColl

Fleksibilan lepak za veštački kamen

## Pravne i tehničke napomene

---

Kod ugradnje naših proizvoda treba obratiti pažnju na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.

## 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 oslobađaju 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](http://www.roefix.rs) ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama. Detaljna uputstva se mogu naći na posebnim bezbednosnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednosni list.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uslovima.