



RÖFIX AG 650 FLEX S1

Ngjitës pllakash gri, C2 TE

Udhëzime teknike dhe ligjore:

Gjatë aplikimit të produkteve tona, respektoni të dhënat në skedat teknike, të cilat janë në përputhje me standardet e përgjithshme dhe specifike të vendit (UNI, ÖNORM, SIA, etj), si dhe të merren parasysh rekomandimet e shoqatës kombëtare të specialistëve (p.sh. SMGV, ÖAP, QG -WDS).

Fushat e përdorimit:

Ngjitës pllakash fleksibël, me rezistencë të lartë, elastik (S1) shtresë hollë sipas EN 12004 për vendosjen e pllakave (qeramike, gres, porcelan) si dhe gurëve natyrorë në zonën e dyshemesë, mureve dhe tavaneve.

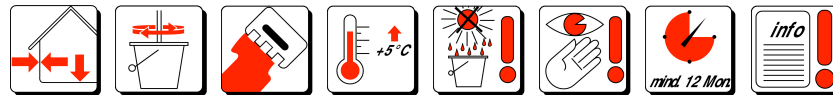
Baza e materialit:

- Çimento
- Rërë kuarci (e klasifikuar)
- Aditivë shtesë për përmirësimin e aftësisë së aplikimit

Karakteristikat:

- I patretshëm në ujë
- Fleksibël
- Qëndrueshmëri të lartë
- Kohë të gjatë punimi
- Rezistent ndaj ngricave
- E përshtatshme për dyshemetë me sistem ngrohje
- Mbi bazamente organike dhe minerale
- Teknologjisë RÖFIX-Low-Dust (zhvillim i ulët i pluhurit)
- Për pllaka me format të madh

Përpunimi:



Kushtet e punimit:

Gjatë fazës së tharjes dhe përpunimit, temperatura e ambientit dhe bazamentit nuk duhet të bjerë nën + 5 °C. Deri sa të arrihet tharja e plotë, mbrojeni nga ngrirja, tharja e shpejtë (rezatimi direkt i diellit, era) dhe shi.

Bazamenti:

Dyshemetë me bazë çimento- sulfat, çimento, dysheme me bazë sulfat-kalçiumi dhe betone të vjetra, çimento, gëlqere-çimento, gips, dhe suvatë me bazë gëlqere, për të gjitha llojet e bazamenteve duhet të jenë në përputhje me rregulloret dhe normativat. Dyshemetë me bazë sulfat kalçiumi duhet të paratrajtohen përpara se të shtrohen me pllaka. Kini parasysh lagështinë e mbetur në varësi të bazamentit. Lagështia e mbetur: Dysheme cimentoje 2,5%; dysheme sulfat kalçiumi 0,5 %; RÖFIX ZS 1,8%. Tek suvatë me bazë gipsi dhe gips- gëlqere sipas EN 13279-1, duhet patur kujdes kur lagështia e mbetur është mbi 1%. Bazamenti duhet të jetë i i qëndrueshëm me aftësi mbajtëse, i pastër, pa plasaritje, pa mbetje vajrash, pa lyerje të vjetra dhe mjaftueshmërisht i thatë.

Bazamenti-Trajtimi paraprak:

Për bazamente me aftësi thithëse përdorni astarin RÖFIX AP 300, ndërsa për bazamente kritike shumicën e rasteve ne sugjerojmë fortësuesin RÖFIX AP 320. Parregullsitë e vogla dhe vrimat në sipërfaqe duhet të riparohen me llaçin special RÖFIX FS 630 STA:

Përgatitja:

Përziheni në mënyrë të njëtrajtëshme me makinerinë e përshtatshme, duke i dhënë konsistencën e duhur duke i shtuar sasinë e saktë të ujit. Pas përzierjes respektoni kohën e maturimit, pastaj përziheni përsëri me përzierësin elektrik.

Përpunimi:

Shtrojeni ngjitësin RÖFIX me anën e lëmuar të mistrisë së përshtatshme dhe me anën e dhëmbëzuar vijëzoheni dhe përhapeni mundësisht vetëm në një drejtim. Nëse është e nevojshme, të garantohet një shtrim i pllakave pa hapësira (në zona që janë nën ndikimin e vazhdueshëm të ujit) duhet të punohet me metodën Floating- Battering. Mos shtroni më shumë ngjitës se sa mund të shtroni pllaka, sepse kolla humb vetinë ngjitëse. Materialin e hapur ju lutem mos e përdorni, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri. Pllakat shtrohen në një shtrat të hollë ngjitësi, duke i levizur lehtësisht dhe mund të korigjohen brenda pak minutave mbas vendosjes në vendin e tyre.

Këshilla për heqjen e mbeturinave:

Nëse koha e shtrimit tejkalohet, shtroni një shtresë të re, të hollë me ngjitës duke përdorur një shpatull të dhëmbëzuar. Në këtë mënyrë shkatërrohet ndërkohë dhe cipa e mpiksuar. Përzierësit mekanik janë të përshtatshëm veçanërisht për materiale të butë me viskozitet të lartë siç është ngjitësi i pllakave.

Këshilla në rast reziku:

Informacione më të detajuara për sigurinë mund ti lexoni tek skedat tona të sigurisë. Përpara aplikimit të produkteve, jeni të lutur ti lexoni me kujdes këto skeda.



RÖFIX AG 650 FLEX S1

Ngjitës pllakash gri, C2 TE



Magazinimi:

Magazinojeni në vende të thata mundësisht mbi paleta druri.

Datën e prodhimit shiheni mbi thes.

Koha e magazinimit: min. 12 muaj sipas. Rregullores 1907/ 2006/EG, Aneksi XVII, në temperaturë 20 °C, 65 % lagështi ambjenti.

Të dhëna teknike:

| | |
|--|---|
| SAP Nr. Artikullit | 2000151508 |
| Nr. Artikullit | 132059 |
| Lloji i paketimit | |
| Këshilla për paketimin | Në thasë letre me mbrojtje kundër lagështisë. |
| Sasi për njësi | 25 Kg./Nj. |
| Njesi per palete | 48 Nj./Pal. |
| | 42 Nj./Pal. |
| | 54 Nj./Pal. |
| Ngjyra | gri |
| Kokrrizimi | 0- 0,5 mm |
| Konsumi i ujit | 7 lt./Nj. |
| Konsumi | <ul style="list-style-type: none">• 2,0 - 2,3 kg/m² Mistri me dhëmbëza 6 mm• 2,8 - 3,2 kg/m² Mistri me dhëmbëza 8 mm• 3,6 - 4,0 kg/m² Mistri me dhëmbëza 10 mm |
| Udhëzime për përdorimin | Të dhënat mbi konsumin janë orientuese, ato varen shumë nga karakteristikat e bazamentit dhe nga teknika e aplikimit. |
| Trashësia e shtresës | max. 15 mm |
| Forca në lidhje | ≥ 1 MPa |
| Koha e maturimit | 5 min |
| Koha e hapur | rreth 3 h |
| Koha e përpunimit dhe ngjitjes sipas EN 1346 | 30 min |
| Korigjueshmëria | rreth 10 min |
| Gati për tu shkelur | rreth 24 h |
| I gatshëm për të mbajtur ngarkesa | 7 d |
| Gati për bojak | Mur: 12 orë Dysheme: 24 orë |
| Certifikata e testimit | <ul style="list-style-type: none">• MPA - Karlsruhe |
| EN 12004 | C2 TE S1 |
| Temperatura e bazamentit | > 5 °C < 25 °C |



ROFIX AG 650 FLEX S1

Ngjitës pllakash gri, C2 TE



Këshilla të përgjithshme: Kjo skedë teknike anulon dhe zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme. Të dhënat e këtyre udhëzuesve teknike përkojnë me njohuritë dhe përvojën tonë praktike të deritanishme. Ky informacion dhe të dhënat janë përpiluar me kujdes dhe me ndërgjegje të plotë, por pa mbajtur përgjegjësi për vendime ose veprime plotësuese që mund të marrë vetë konsumatori. Të dhënat në veteve nuk provojnë asnjë lidhje ligjore ose detyrime të tjera anësore, dhe normalisht nuk e ndalojnë konsumatorin të testojë produktin për ato qëllime për të cilat edhe është prodhuar. Produktet ROFIX si dhe të gjitha materialet përbërëse, i nënshtrohen një kontrolli të vazhdueshëm, me anë të të cilit garantohet një cilësi e pandryshueshme. Stafii ynë është i gatshëm tju japë çdo ndihmë teknike në lidhje me përdorimin, përpunimin si dhe mund të ofrojë edhe trajnime praktike në lidhje me përdorimin e produkteve tona. Skedat tona teknike më të reja, me të dhënat aktuale, mund ti gjeni edhe në faqen tonë të internetit (www.roefix.com), ose mund të kërkohen edhe pranë filjaleve rajonale në vënd. Informacione më të detajuara për sigurinë mund ti lexoni tek skedat tona të sigurisë. Përpara aplikimit të produkteve, jeni të lutur ti lexoni me kujdes këto skeda.