



RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1

Ngjitës Flex C2 TE S1

Udhëzime teknike dhe ligjore:

Gjatë aplikimit të produkteve tona, respektoni të dhënat në skemat 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 shtresë-hollë e bardhë natyrale, elastik, shumë rezistent, e deformueshme, sipas standartit EN 12004 për shtrimin me qeramikë, gres dhe porcelan, mozaikë prej xhami dhe porcelan, si dhe gurë natyralë dhe artificialë që nuk zbardhen në zonën e dyshemesë dhe murit. Veçanërisht e përshtatshme për dysheme me ngarkesë termike si p.sh. terrasat, ballkonet dhe dysheme me ngrohje. Në bazamente të deformueshme (si p.sh. beton i ri, kartonxhes gipsi etj), si dhe në suva të vjetra por me aftësi mbajtëse. Vecanerisht e përshtatshme për dysheme dhe pllaka me ngjyrë të hapur dhe shtrimin pllakë mbi pllakë.

Karakteristikat:

- E bardhë natyrale
- I përpunueshëm (S1)
- Qëndrueshmëri të lartë
- Kohë të gjatë punimi
- Rezistent ndaj ngricave
- E përshtatshme për dyshemetë me sistem ngrohje
- Mbi bazamente organike dhe minerale
- I patretshëm në ujë
- Teknologjisë RÖFIX-Low-Dust (zhvillim i ulët i pluhurit)

Përpunimi:



Të dhëna teknike	
SAP-Art. Nr.:	2000151890
NAV-Art. Nr.:	141014
Lloji i paketimit	
Njesi per palete	54 Nj./Pal
Sasi për njësi	25 kg/Nj.
Ngjyra	E bardhë natyrale
Kokrrizimi	0 - 0,5 mm
Konsumi	2,0 - 2,3 kg/m ² Mistri me dhëmbëza 6 mm 2,8 - 3,2 kg/m ² Mistri me dhëmbëza 8 mm 3,6 - 4,0 kg/m ² 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.
Konsumi i ujit	ca. 7 lt./Nj.
Trashësia e shtresës	max. 15 mm
Forca në lidhje	≥ 1 MPa
Gatë për bojak	Mur: 12 orë Dysheme: 24 orë
Korigjueshmëria (EN 1015-9)	ca. 10 min
I gatshëm për të mbajtur ngarkesa	7 d
Gatë për tu shkelur	ca. 24 h



RÖFIX AG 610 Bianco FLEX S1

Ngjitës Flex C2 TE S1

Të dhëna teknike	
SAP-Art. Nr.:	2000151890
Koha e përpunimit dhe ngjitjes sipas EN 1346	30 min
EN 12004	C2 TE S1
Certifikata e testimit	MA.39 - VFA, Wien, AUT
Këshilla për paketimin	Në thasë letre me mbrojtje kundër lagështisë.
Koha e maturimit	5 min
Koha e hapur	ca. 3 h
Temperatura e bazamentit	> 5 - < 25 °C

Baza e materialit:

- Çimento e bardhë (pa kromat)
- Rërë kuarci (e klasifikuar)
- Aditivë shtesë për përmirësimin e aftësisë së përpunimit

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 shiu.

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 e dyshemesë (CM):Dysheme çimento 2,5 %; Dysheme sulfat kalçiumi 0,5 % (Dysheme me sistem ngrohje 0,3 %); RÖFIX ZS-Dysheme të rrjedhshme 1,8 % (tek dyshemetë me format të madh dhe dyshemetë me sistem ngrohje 1,3 %). Tek suvatë sipas EN 998-1 respektoni kohën e tharjes. Betoni duhet të jetë 3 muaj i vjetër.
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 njëtrajtshme 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 vijëzojeni 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.
Mistri me dhëmbëza për ngjitës shtresë hollë

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.



ROFIX AG 610 Bianco FLEX S1

Ngjitës Flex C2 TE S1

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.

Keshilla per perpunimin: Materialin e hapur ju lutem mos e përdorni, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri. Pllakat shtrohen në një shtat të hollë ngjitësi, duke i levizur lehtësisht dhe mund të korrigjohen brenda pak minutave mbas vendosjes në vendin e tyre.

Magazinimi: Magazinojeni në vende të thata mundësisht mbi paleta druri.
Koha e magazinimit: min. 12 muaj sipas. Rregullores 1907/2006/EG, Aneksi XVII, në temperaturë 20 °C, 65 % lagështi ambjenti.



Produkti

Kons./ m2	rend./ thes	Kons./ m2	rend./ thes	Kons./ m2	rend./ thes	Kons./ m2	rend./ thes	Kons./ m2	rend./ thes	
	1,5 kg	16,5 m ²	1,7 kg	15,0 m ²	2,1 kg	12,0 m ²	3,2 kg	8,0 m ²	4,0 kg	6,2 m ²
	1,5 kg	16,5 m ²	1,7 kg	15,0 m ²	2,1 kg	12,0 m ²	3,2 kg	8,0 m ²	4,0 kg	6,2 m ²
	1,5 kg	16,5 m ²	1,7 kg	15,0 m ²	2,1 kg	12,0 m ²	3,2 kg	8,0 m ²	4,0 kg	6,2 m ²
	1,8 kg	14,0 m ²	2,0 kg	12,5 m ²	2,4 kg	10,5 m ²	3,5 kg	7,1 m ²	4,5 kg	5,5 m ²
	1,5 kg	16,5 m ²	1,7 kg	15,0 m ²	2,1 kg	12,0 m ²	3,2 kg	8,0 m ²	4,0 kg	6,2 m ²
	1,5 kg	16,5 m ²	1,7 kg	15,0 m ²	2,1 kg	12,0 m ²	3,2 kg	8,0 m ²	4,0 kg	6,2 m ²
	1,5 kg	16,5 m ²	1,7 kg	15,0 m ²	2,1 kg	12,0 m ²	3,2 kg	8,0 m ²	4,0 kg	6,2 m ²
20	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8

Këshilla të përgjithshme: Kjo skedë teknike anulon dhe zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme. Të dhënat e këtyre udhëzuesve teknike përkohë 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 vete 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. Staf i ynë është i gatshëm tju japë cdo ndihmë teknike në lidhje me përdorimin, perpunimin 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.