



RÖFIX AG 686 MOSAIK

Ngjitës pllakash dhe bojak

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, si dhe të merren parasysh rekomandimet e shoqatës kombëtare të specialistëve.

Fushat e përdorimit:

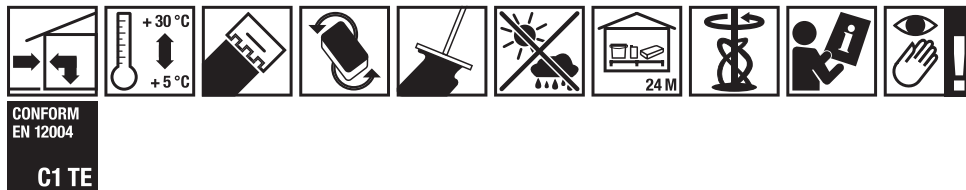
Llaç shtresë-hollë, një komponent, me ngurtësim fleksibël hidraulik sipas EN 12004 për parapërgatitjen, ngjitjen dhe njëkohësisht stukimin e pllakave mozaik prej xhami ose qeramike të ngjitura në rretë dhe letra, mikro-mozaik apo të ngjashme. Karakterizohet nga një punim i lehtë e të lëmuar ashtu dhe një ngjitje shumë të mirë në momentin e kontaktit.

Llaç i forcuar rezistent ndaj ndryshimeve ngrirje/ shkrirje, si dhe për dyshemetë me sistem ngrohje dhe të përshtatshme nën ujë, si dhe i përshtatshëm për sistemin e termoizolimit RÖFIX „StoneEtics“.

Karakteristikat:

- I patretshëm në ujë
- Rezistent ndaj procesit ngrirje- shkrirje
- Ruan formën, rezistent ndaj rrezeve UV dhe vjetërimit
- E përshtatshme për dyshemetë me sistem ngrohje
- Kapilaritet i ulët
- Tendencë të ulët lulëzimi
- Mbi bazamente organike dhe minerale

Përpunimi:



CONFORM
EN 12004
C1 TE

Të dhëna teknike		
SAP-Art. Nr.:	2000155118	2000155119
ERGO	47616	47617
Lloji i paketimit		
Njeshi per palete	24 Nj./Pal (IT)	
Sasi për njësi	15 kg/Nj.	
Ngjyra	gri	E bardhë
Kokrrizimi	0 - 0,3 mm	
Konsumi	1,5 - 2,0 kg/m ² Mistri me dhëmbëza 4 mm 2,0 - 2,3 kg/m ² Mistri me dhëmbëza 6 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. 4,3 l/Nj.	
Trashësia e shtresës	max. 5 mm	
Forca në lidhje (EN 13279-2)	≥ 0,8 MPa	
Koha e hapur	ca. 3 h	
Gati për bojak	direkt pas ngjitjes	
I gatshëm për të mbajtjur ngarkesa	7 d	
Gati për tu shkelur	ca. 24 h	
Koha e përpunimit dhe ngjitjes (EN 1346)	30 min	
Grup ngjitës për pllaka (EN 12004)	C1 TE	



RÖFIX AG 686 MOSAIK

Ngjitës pllakash dhe bojak

Të dhëna teknike		
SAP-Art. Nr.:	2000155118	2000155119
Certifikata e testimit	MPA - Karlsruhe	
Koha e maturimit	ca. 5 min	
Temperatura e bazamentit	> 5 - < 30 °C	
Reaksioni ndaj zjarrit	A2	

- Baza e materialit:**
- Çimento e bardhë
 - Rërë kuarci (e klasifikuar)
 - Aditivë shtesë, kundra ujit
 - Aditivë shtesë për përmirësimin e aftësisë së përpunimit

Kushtet e punimit: Deri sa të arrihet tharja e plotë, mbrojeni nga ngrirja, tharja e shpejtë (rezatimi direkt i diellit, era) dhe shiu.

Bazamenti: Të përshtatshme janë, dysheme me bazë çimento- sulfat, çimento, me bazë sulfat-kalciumi dhe betone të vjetra, çimento, gëlqere- çimento, gips, gëlqere, mbi RÖFIX Unistar Light (në sistemin StoneEtics). Të gjitha bazamentet e tjera duhet të paratrajtohen përpara se të shtrohen me pllaka. Dyshemetë me bazë sulfat kalciumi duhet të paratrajtohen përpara se të shtrohen me pllaka. Kini parasysh lagështinë e mbetur në varësi të bazamentit. Lagështia e mbetur dysheme (CM):Dysheme çimento 2,0%, dysheme sulfat kalciumi 0,5 %, (dysheme me sistem ngrohje 0,3 %), RÖFIX ZS-dysheme e rrjedhshme 1,8 % (tek pllakat gres format të madh dhe dyshemetë me sistem ngrohje 1,3 %). Tek suvatë (përfshirë RÖFIX Unistar LIGHT) duhet respektuar koha e aplikimit sipas EN 998-1. Betonet duhet të jenë mind. 6 muaj te vjetër sipas (SIA 344,346,348). 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:

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.



RÖFIX AG 686 MOSAIK

Ngjitës pllakash dhe bojak

Përpunimi:	<p>Shtrojeni llaçin shtrat hollë RÖFIX me anën e lëmuar të shpatullës të përshtatshme dhe me anën e dhëmbëzuar vijëzoheni dhe përhapeni mundësisht vetëm në një drejtim. Pllakat prej mozaiku të ngjitura në pjesën e përparme, vendosini në shtratin e ngjitësit dhe me anën e një shpatulluesi prej gome ushtroni presion njëtrajtësisht, duke siguruar ngjitjen e barabartë në të gjithë sipërfaqen.</p> <p>Sigurohuni që distanca midis pllakave të mozaikut gjithmonë ti përgjigjet gjerësisë së fugave të pllakave mozaik, në mënyrë që të gjitha fuga të jenë të gjëra njësoj. Në intervale të rregullta kohe, në varësi të sipërfaqes me pllakë, me një sfungjer të lagur hiqet letra nga pllakat prej mozaiku derisa të shkëputet nga gurët e mozaikut.</p> <p>Sipërfaqja prej mozaiku lahet me një sfyngjer të pastër diagonalisht deri tek rrjeta e fugës. Kujdes mos lani fugat e sapo mbushura. Pllakat e mozaikut ngjitur në rrjetë në pjesën e prapme vendosen direkt tek ngjitësi duke ushtruar presion me anën e një sfyngjeri të lagësht. Sigurohuni që fugat të mos lahen.</p> <p>Ashtu si me pllaka mozaik të ngjitur në letër mbështetëse, vëmendja duhet t'i kushtohet edhe pllakave mozaik të lidhura me rrjetën që bën ndarjen uniforme të fugave. Nëse është e nevojshme, mund të bëhet dhe njëherë fugimi me RÖFIX AG 686 MOSAIK ngjitës dhe bojak për pllaka mozaik. Pasi bëhet fugimi mund të pastroni me një sfyngjer të lagur nga sipërfaqja të gjitha papastërtitë.</p> <p>Mos shtroni më shumë ngjitës sesa mund të shtroni pllaka. Materialin e vjetër mos e përzieni me materialin e ri, të freskët.</p> <p>Mistri me dhëmbëza për ngjitës shtresë hollë</p>
Këshilla:	<p>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.</p>
Këshilla në rast reziku:	<p>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.</p>
Magazinimi:	<p>Magazinojeni në vende të thata mundësisht mbi paleta druri.</p> <p>Koha e magazinimit min. 24 muaj sipas rregullores 1907/2006/EG aneksi XVII në temperaturë +20 °C, 65 % lagështi ambjenti.</p>
Këshilla të përgjithshme:	<p>Kjo skedë teknike anullon dhe zëvendëson të gjitha versionet e mëparshme.</p> <p>Të dhënat e këtyre udhëzuesve teknike përkojnë me njohuritë dhe përvojën tonë praktike të deritanishme.</p> <p>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.</p> <p>Produktet RÖFIX si dhe të gjitha materialet përbërëse, i nënshtrohen një kontrolli të vazhdueshëm, me anë të të cilit garantohet një cilësi e pandryshueshme.</p> <p>Stafi ynë është i gatshëm tju japë cdo ndihmë teknike në lidhje me përdorimin, përpunimin si dhe mund të ofrojë edhe trajnime praktike në lidhje me përdorimin e produkteve tona.</p> <p>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.</p> <p>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.</p>