



ROFIX 55

Ngjitës me bazë çimento

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:

Ngjitës për ndërtime me çimento të temperuar me zona aplikimi universale. Përdorim në të gjitha problematikat minerale- dhe bazamentet mikse .
Stuko perforcuese dhe ngjitese per panele mbajtese suvaje
Urë lidhëse për suvatë më bazë gëlqere/çimento mbi sipërfaqe betoni të lëmuara(më pas aplikim i suvasë mbi bazën e freskët)
Urë lidhëse për suvatë më bazë gëlqere/çimento mbi sipërfaqe betoni të lëmuara(më pas aplikim i suvasë mbi bazën e freskët)
Mos përdorni sisteme të izolimit termik EPS
Urë lidhëse për suvatë më bazë gëlqere/çimento mbi sipërfaqe betoni të lëmuara(më pas aplikim i suvasë mbi bazën e freskët)
Urë lidhëse për suvatë më bazë gëlqere/çimento mbi sipërfaqe betoni të lëmuara(më pas aplikim i suvasë mbi bazën e freskët)

Karakteristikat:

- Ngjitje e mirë
- Përdorim universal

Përpunimi:



Të dhëna teknike	
SAP-Art. Nr.:	2000148254
NAV-Art. Nr.:	135845
Lloji i paketimit	
Njesi per palete	42 Nj./Pal
Sasi për njësi	30 kg/Nj.
Ngjyra	gri
Kokrrizimi	0 - 0,8 mm
Sasi boje per litër	ca. 19,5 l/Nj.
Konsumi	ca. 1,5 kg/m ² /mm
Konsumi i ujit	ca. 19,5 l/Nj.
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. 10 l/Nj.
Dëndësia në gjëndje të papërpunuar (EN 1015-10)	ca. 1.530 kg/m ³
Masa vëllimore e llaçit të freskët (EN 1015-11)	ca. 1.750 kg/m ³
Dendësia e shtresës niveluese (EN 1097-3)	ca. 1.500 kg/m ³
Përçueshmëria ndaj avujve të ujit μ	ca. 35
Përcjellshmëria termike (EN 1745:2003)	0,61 W/mK (Tabellenwert) për P=50%
Përcjellshmëria termike (EN 1745:2003)	0,66 W/mK (Tabellenwert) für P=90%
Vlera e pH	ca. 13



RÖFIX 55

Ngjitës me bazë çimento

Të dhëna teknike	
SAP-Art. Nr.:	2000148254
Kapaciteti termik	ca. 1 kJ/kg K
Forca në shtypje (28 d)	ca. 13 N/mm ²
Forca në përkulje	ca. 4,5 N/mm ²
Forca në lidhje (EN 1015-12)	≥ 0,08 N/mm ²
Moduli-E	ca. 10 GPa
Thithja kapilare e ujit (EN 998-1)	≤ 0,4 kg/m ² *min0,5
MG (EN 998-1)	GP
MG (EN 998-1)	CS IV
MG (EN 998-1)	W _c 0
Certifikata e testimit	HTL Rankweil, Vlb., Austri
Këshilla për paketimin	Në thasë letre me mbrojtje kundër lagështisë.
Temperatura e bazamentit	> 5 °C
Reaksioni ndaj zjarrit	A1

Baza e materialit:

- Çimento
- Rerë gëlqerore me cilësi të lartë
- Aditivë shtesë për përmirësimin e aftësisë ngjitëse
- Aditivë shtesë për përmirësimin e aftësisë së përpunimit
- minerale

Kushtet e punimit:

Gjatë fazes së përpunimit dhe tharjes, ambjenti përreth sikurse dhe temperatura e bazamentit nuk duhet ulët nën +5 °C dhe nuk duhet të ngrihet mbi +30 °C.
Gjatë përpunimit dhe fortësimit të materialit mbrojeni të paktën gjatë tre ditëve nga ngrirja.

Bazamenti:

Bazamenti duhet të jetë i pastër, i qëndrueshëm, i thatë, me aftësi mbajtëse, i lirë nga pluhurat, shpërthimet, elementët ndarës, koret dhe papastërtitë e çdo lloji.
Testimi i bazamentit duhet të vijojë sipas ÖNORM B3346 ose DIN 18350 ose SIA V242.
Këshillat e përpunimit vlejnjë për muret e ndërrimit të prodhuara sipas normës dhe me kusht fugat e mbyllura. Fugat e hapura në mur si dhe carjet, duhet të mbyllën paraprakisht me materjalin e përshtatshëm.

Bazamenti-Trajtimi paraprak:

Fugat konstruktive nuk lejohet të suvatohen. Në këtë rast duhet të vendosen profile fugash, për të cilat duhen mbajtur parasysh normat e prodhuesit.
Largoni lëndët ndarëse që formojnë shtresa filmi (vaj armature etj.). Sipërfaqet prej karbonat kalciumi ose rerë përforcojini me RÖFIX fiksues ose largojini fare.
Tek bazamentet te vjetra ose pa kapacitet mbajtës, pllakat termoizoluese fiksohen me flutra..
Vendosja e profileve: Vendosen sipas pikave në distance rreth 50 cm njëri nga tjetri. Profile suvaje te zinkuara duhet te priten me nje gershore llamarine, ne rastet e profileve te trasha me nje sharre dore metali.

Përgatitja:

Në „aplikimin me dorë“ një thes përziheni sipas raportit me ujë të pastër duke përdorur një mikser ose përzierës mekanik derisa të arrini një masë homogjene.
Koha e përzjerjes në rast përzjerje me dorë 2 deri 3 minuta.
Pas përzjerjes lëreni 10 min. në qetësi dhe pastaj përziheni përsëri.



ROFIX 55

Ngjitës me bazë çimento

Përpunimi:	<p>Lëmojeni dhe gdhëndeni suvanë mbushëse para ngurtësimit si tek suvaja e lëmuar. Pas lidhjes së plotë dhe tharjes së suvasë mbushëse hapeni dhe lëmojeni me shpatull suvanë e lëmuar. Në rastin e përdorimit si suva përforcuese me një trashësi afërsisht 3 mm, shtroni në mes rrjetën armuese RÖFIX P50. Rrjeta armuese duhet të lihet nga çdo anë 10 cm më e gjatë. Në rastin e përdorimit si suvasë përforcuese të RÖFIX P50 shtroni poshtë rrjetë armature. Rrjeta e përforcimit duhet të vendoset afër sipërfaqes por të jetë plotësisht i mbuluar. Shpatull me dhëmbëza gjysëm rrumbullake RÖFIX P50 Tekstil përforcues presohet në shtratin e llaçit dhe rimbulohet plotësisht me shpatull. Eventualisht shtrojeni me listelën tërheqëse.</p>
Këshilla në rast rezi:	<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>
Këshilla për përpunimin:	<p>Materialin i hapur më parë nuk duhet përdorur, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri. Gjatë kohës së tharjes sigurohuni që të ketë qarkullim të mirë të ajrit. Llaçin e freskët punojeni brenda 2 orëve. Materialin i hapur më parë nuk duhet përdorur, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri.</p>
Magazini:	<p>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.</p>
Deklaratë:	
Këshilla të përgjithshme:	<p>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. Staf i 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. 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>