

## SKEDË TEKNIKE

### RÖFIX CalceClima® Llaç paratrajtues

Suva sprucues me bazë gëlqere hidraulike NHL5



#### Fushat e përdorimit

Llaç paratrajtues dhe material ngjitës për bazamente minerale dhe me aftësi thithëse, për muratura prej tulle si të vjetra dhe të reja. Suva parapërgatitëse dhe material ngjitës për suva ekologjike si suva gëlqerore dhe argjilore. Lëndë ndërtimi minerale sipas shtojcës A të katalogut për masat ekologjike për kërkesat në ndërtimin e shtëpive. Në sipërfaqe betoni të lëmuara rekomandohet RÖFIX 55, RÖFIX 57, RÖFIX 670 Special ose RÖFIX Renoplus.


#### Karakteristikat

- Shtresë bazë me kapje të mirë për suva
- Pa agjentë hidrofobues
- Rekomandohet ekologjikisht

#### Përpunimi



#### Të dhëna teknike

Numri i artikullit	26997
EAN	9003304269976
Paketimi	
Sasi për njësi	25 kg/Nj.
Njësi për paletë	48 Nj./Pal
Madhësia e kokrrizave	0-3 mm
Konsumi	rreth. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
Udhëzime për përdorimin	Të dhënat mbi konsumin janë orientuese, ato varen shumë nga karakteristikat e bazamentit dhe nga teknika e aplikimit.
Prodhimi i litrave	18 L/Nj.
Njësia e kërkesës për ujë	rreth. 6 L/Nj.
Reaksioni ndaj zjarrit	A1
Thithja kapilare e ujit	> 3 kg/m <sup>2</sup> *min0,5 EN 998-1
Përshkueshmëria e avujve të ujit	15/35 (Tabela e vlerave)
Hapja e difuzionit të avullit	Përshkueshmëri e lartë
Forca në lidhje	≥ 0,32 N/mm <sup>2</sup>
Forca në shtypje	rreth. 2 N/mm <sup>2</sup> (28 d) EN 1015-11

## RÖFIX CalceClima® Llaç paratrajtues

Suva sprucues me bazë gëlqere hidraulike NHL5

Numri i artikullit	26997
Përcjellshmëria termike	0,61 W/mK për P=50% EN 1745:2002 (Vlera e tabelës) 0,66 W/mK für P=90% EN 1745:2002 (Vlera e tabelës)
Moduli-E	rreth. 3500 N/mm <sup>2</sup>
Trashësia maksimale e shtresës	5 mm
Grupi i ngarkesës	përfshirë deri W3 B 3346
Masa vëllimore e llaçit të freskët	rreth. 1750 kg/m <sup>3</sup>
Trashësia minimale e suvasë	3 mm
Grup llaçi	GP EN 998-1 CS II EN 998-1 Wc0 EN 998-1
Vlera e pH	13
Trashësia e shtresës	0-5 mm
Kapaciteti termik	rreth. 1 kJ/kg K
Dëndësia në gjëndje të papërpunuar	rreth. 1600 kg/m <sup>3</sup>
Temperatura e nënshtresës	5-30 °C
Këshilla për paketimin	Në thasë letre me mbrojtje kundër lagështisë.

### Baza e materialit

- Pa dispersion plastike
- Pa çimento Portland
- Rërë gëlqerore e thërrmuar me cilësi të lartë
- Gëlqere hidraulike
- Gëlqere e pashuar

### Kushtet e punimit

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

### Bazamenti

Pjesë suvaje të dëmtuara eliminojini. Pjesë të liruara ose të shkëputura në ndërtesa të vjetra të mbrojtura nga shteti, pastrojini vetëm duke marrë një miratim nga zyra përkatëse. Nëse këto pjesë nuk do të pastrohen ose zëvendesohen, atëherë duhet të ngjitsn përsëri në mënyrë profesionale. Testimi i bazamentit duhet të vijojë sipas ÖNORM B3346 ose DIN 18350 ose SIA V242. Këshillat e përpunimit vlejné për muret e ndëtrimit të prodhuara sipas normës dhe me kusht fugat e mbyllura. Fugat e hapura në mur si dhe carjet, duhet të mbyllen paraprakisht me materjalin e përshtatshëm. Në rast bazamentesh kritike (si mure shumë poroze, porobeton, pllaka HWL, blloqe betoni, pllaka XPS- R etj.) duhen marrë parasysh rregullat e suvatimit RÖFIX si dhe rregullat e përpunimit të prodhuesit.

# ROFIX CalceClima® Llaç paratrajtues

Suva sprucues me bazë gëlqere hidraulike NHL5

## Bazamenti-Trajtimi paraprak

Mbas perfundimit te testimit dhe pergatitjes se bazamentit te suvase (mbyllja e te carave, lidhjeve dhe vendeve te demtuara) ne varesi te bazamentit, nje paratrajtim i pershtatshem, eshte i nevojshem. Bazamentet prej suvaje me aftësi të ndryshme thithëse, kanë nevojë për një llaç sprucues ROFIX CalceClima®, mbi të gjithë sipërfaqen.

## 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 përzierjes në rast përzierje me dorë 2 deri 3 minuta.

## Këshilla për përpunimin

Llaçin e freskët punojeni brenda 2 orëve. Gjatë tharjes duhet të përdorni mjete për ngrohjen- që të krijohen kushte më të mira për tharjen dhe fortësimin (psh. me ventilues). Ngrohja e drejtpërdrejtë e suvasë nuk është e lejuar. Materialin i hapur më parë nuk duhet përdorur, gjithashtu mos e përzieni me materialin e ri.

## Përpunimi

Në aplikimin me makineri sprucojeni me pompën e suvasë.

## Magazinimi

Magazinojeni në vende të thata mundësisht mbi paleta druri. Koha e magazinimit minimumi 6 muaj.

## Certifikatë



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

## Këshilla të përgjithshme

Kjo skedë teknike anullon 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 vetevete 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. 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. Skedat tona teknike më të reja, me të dhënat aktuale, mund ti gjeni edhe në faqen tonë të internetit ([www.roefix.com](http://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. Të gjitha të dhënat teknike të dhëna në këtë fletë produkti janë përcaktuar në kushte laboratorike.