

## TEHNIČNI LIST

### RÖFIX CalceClima® Aktiv

Ekološka apnena barva



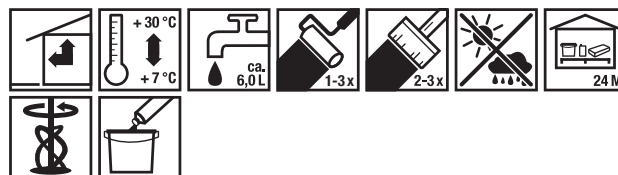
#### Področja uporabe

Visoko kakovostna apnena barva za zunanje in notranje površine. Izvedba mogoča z Secco ali Fresco tehniko. Kot paroprepusten premaz za RÖFIX sisteme ter za utrditev in pripravo starih podlag pred premazovanjem. Zlasti tudi za premazovanje ekoloških podlag, na primer apnenih ometov. Vrsta proizvoda (visoka pH-vrednost) zagotavlja odpornost premazanih površin proti plesnim ali bakterijam. Za niansiranje je na voljo široka barvna paleta.


#### Lastnosti materiala

- Odlična obdelovalnost
- Uravnava vlago v prostoru
- Visoka pokrivnost
- Dobra oprijemljivost
- Odporen na brisanje
- Ekološko priporočljiv izdelek
- Podpira razgradnjo CO<sub>2</sub> (ogljikovega dioksida) in SO<sub>2</sub> (žveplovega dioksida)
- Možnost nanašanja valjčkom in s čopičem

#### Izvedba



#### Tehnični podatki

Koda artikla	2000962312	2000962311
EAN	9003304548415	9003304548408
Embalaža		
Količina na paleto	5 L/EN	15 L/EN
Enota na paleto	64 EN/p	24 EN/p
Barva	bela	
Izbira barve	Omejena	
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike. Potrebna voda in poraba se prilagodita glede na vpijanje podlage.	
Požarna odpornost	A1	
Paroprepustnost	Visoka paroprepustnost	
Čas sušenja	pribl. 3 d	

# RÖFIX CalceClima® Aktiv

Ekološka apnena barva

Koda artikla	2000962312	2000962311
Gostota	pribl. 1,65 kg/L	
pH vrednost	12	
Temperatura podlage	8-25 °C	
Napotki za pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.	
Koeficient difuzijskega upora vodni pari min	11,5	

## Osnova materiala

- Organski delež < 2 %.
- Voda

## Pogoji pri izvedbi

Visoke temperature in neposredna sončna svetloba pospešijo proces vezanja in nastajanje praznih prostorov zaključnega ometa - s tem se vbrizgavanje ometa s posebnim učinkom za zaključne omete oteža in zmanjša oprijem v zaključnem ometu. Nizka temperatura, prehodni čas: pri nizkih temperaturah < +10 °C je čas sušenja precej daljši - čakanje med osnovnim in končnim premazom lahko traja od - v idealnem primeru od 5 ur do 2 dni. Da bi občutno zmanjšali čas sušenja, lahko dodamo RÖFIX PE 819 SESCO Hydraulic Supplement (koda: 2000151691) v 15-litrskem bobnu. Vsebnike z že vstavljenimi hidravličnimi dodatki lahko shranimo maks. 5 dni, izdelek je potrebno hitro uporabiti.

## Podlaga

Podlaga mora biti čista, trdna, suha, brez prahu, nosilna in brez cvetenja, ločilnih sredstev in nečistoč vseh vrst. Podlage morajo biti nosilne. Pri mrežnem testu morajo biti doseženi vrednosti 0 in 1 (po EN2409). Omet skupine malt Ia in IIb: Apneni ometi  
Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)  
Omet iz maltnih skupin IV in V: Mavčni, mavčno-apneni in anhidritni ometi: Neustrezen  
Mavčno - kartonske plošče, mavčne plošče, mavčne gradbene plošče, masivne mavčne plošče: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)  
Mavčno-kartonske plošče: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)  
Nosilne (stare) barve in (stari) premazi na disperzijski osnovi:

Proizvod ni primeren za te podlage.

Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)

Nebarvan mineralni stari omet: Proizvod ni primeren za te podlage.

Mavčno-kartonske plošče: Proizvod ni primeren za te podlage.

Beton: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)

Premaze ali površine, ki tudi po nanosu predlaganih oziroma predpisanih grundirnih premazih RÖFIX PP 201 SILICA LF, PP 401 SILCO LF, PP 301 HYDRO LF ali PP 307 ISO LF niso nosilni (mrežni test vezave EN 2409), je treba mehansko odstraniti.

## Priprava podlage

Zaščita: ostale okolne površine, kot so steklo, keramika, aluminij, okna, lesene površine, pohištvo, talne obloge, je treba prekriti (zaščititi). Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo.

## Navodilo za uporabo

Odvisno od vlažnosti zraka in temperature znaša čas vezave pribl. 3 dni. Čas potreben, da se nanos posuši je pribl. 3 tedne. Novo prevlečene površine moramo z ustreznimi ukrepi zaščititi pred vlago, vse dokler se popolnoma ne strdijo.

Pri 1. nanosu razredčimo z maksimalno 40% vode pri 2. nanosu razredčimo z maks. 10% vode.

Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list! Hranite izven dosega otrok. Pri stiku z očmi ali kožo takoj izperite z veliko vode. Pri pršenju ne dihajte meglice. Ne izpraznite v vodo, kanalizacijo ali zemljo. Podrobne informacije preverite v varnostnem listu. Samo prazne posode za recikliranje. Izjava (koda odpadka) za odlaganje v skladu z AVV (Odlok o katalogu odpadkov).

# RÖFIX CalceClima® Aktiv

Ekološka apnena barva

Ukrepi prve pomoči glede na varnostni list.

## Izvedba

---

Nanašamo nerazredčeno in po celotni površini z ustreznim čopičem, valjčkom ali ščetko.

Na področjih že suhih pripravljenih ometov priporočamo 2-slojno izvedbo po sistemu sveže v sveže (debelina nanosa max. 3 mm). S tako metodo izvajanja ponavadi dobimo lep izgled.

Upoštevati evropske standarde in regulativo, mednarodne in nacionalne veljavne standarde, smernice za obdelavo (ÖAP, SMGV), tehnične liste. Za morebitna odstopanja kontaktirati tehnično-svetovalno službo.

## Skladiščenje

---

Skladiščiti dobro zaprto, na hladnem, zaščiteno pred zmrzaljo.

Rok uporabe najmanj 24 mesecev.

## Pravne in tehnične informacije

---

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

## Splošna opozorila

---

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna

služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani [www.roefix.si](http://www.roefix.si), lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.