



RÖFIX SESCO

Ekološka apnena barva

Pravne in tehnične informacije:

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

Področja uporabe:

Visokokakovostna apnena barva za notranje in zunanje površine. Kot stodontna ekološka rešitev – brez konzervansov, snovi, ki povzročajo črnenje notranjih površin, sintetičnih dodatkov, topil, cementa ali polimerne disperzije.

Širok spekter uporabe pri ekološki stanovanjski gradnji in pri premazovanju ekoloških in suhih apnenih ometov ali starih barv – npr. apnenih površin. Kot zaključni nanos na suhih RÖFIX apnenih ometnih sistemih in RÖFIX RENOPOR suhem renovirnem sistemu.

Pri strokovno pravilni, natančni izvedbi nastane ločilni odkop med sistemom ometa in okvirno konstrukcijo.

Lastnosti materiala:

- Odlična obdelovalnost
- Uravnava vlago v prostoru
- Dobra oprijemljivost
- Visoka pokrivnost
- Odporen na brisanje

Obdelava:

Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000151692
NAV-Art. Nr.:	136962
Način pakiranja	
Enota na paleto	24 EN/p
Enota na paleto	20 kg/EN
Barva	bela
Poraba	pribl. 0,3 kg/m ² /P
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike. Potrebna voda in poraba se prilagodita glede na vpijanje podlage.
Paroprepustnost μ	pribl. 10
sd-vrednost	pribl. 0,02 cm
pH-vrednost	pribl. 12
Čas sušenja	pribl. 3 d
Pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.
Temperatura podlage	> 5 - < 25 °C

Osnova materiala:

- Disperzijsko vezivo
- Polimerna smola
- Akrilna disperzija
- Voda

Pogoji pri izvedbi:

Visoke temperature in neposredna sončna svetloba pospeši 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 med 5 in +10 °C je čas sušenja znatno podaljšan - čas čakanja med osnovnim in končnim preходом se lahko, v idealnem primeru, z 5 ur podaljša na dva dni. V tem primeru se lahko ena vreča RÖFIXPE 819 SESCO hidravličnega faktorja (Art. 136960) vbrizga v polni vsebnik od 15 l, in potem bo premaz bistveno hitrejši, da se posuši. Vsebnik z zmešanim hidravličnim faktorjem lahko hranimo samo 5 dni in ga je zato treba nemudoma obdelati.



RÖFIX SESCO

Ekološka apnena barva

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).
Priprava podlage:	Omet skupine malt Ia in Ib: Apneni ometi: Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)Na srednjeslojne sisteme (Unistar) Omet iz maltnih skupin IV in V: Mavčni, mavčno-apneni in anhidritni ometi: Neustrezen Mavčno-kartonske plošče: Na srednjeslojne sisteme (Unistar) Mavčno-kartonske plošče: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)Na srednjeslojne sisteme (Unistar) Mavčno-kartonske plošče: Na srednjeslojne sisteme (Unistar)Na srednjeslojne sisteme (Unistar) Nosilne (stare) barve in (stari) premazi na disperzijski osnovi: Ne nanašati na te podlage Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi: Na srednjeslojne sisteme (Unistar) Nebarvan mineralni stari omet: Ne nanašati na te podlage Nebarvan mineralni stari omet: Ne nanašati na te podlage 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:	Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo. Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo.
Priprava materiala:	Temeljni nanos: z max. 20 % Silikat-razredčilom zmešati Končni namaz z max. 5 % Silikat-razredilom mešati
Obdelava:	Nanašamo nerazredčeno in po celotni površini z ustreznim čopičem, valjčkom ali ščetko. „Kot premaz“ že pripravljen. Nerazredčena impregnacija za nanašanje v 1-2 nanosih po sistemu „sveže na sveže“. Nanašanje s čopičem ali valjčkom. 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.
Opombe:	Upoštevati evropske standarde in regulativo, mednarodne in nacionalne veljavne standarde, smernice za obdelavo (ÖAP, SMGV), tehnične liste. Za morebitna odstopanja kontaktirati tehnično-svetovalno službo.
Varnostna opozorila:	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka! 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). Ukrepi prve pomoči glede na varnostni list.
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 režah, večjih od 10 cm, kot tudi pri zidovih iz različnih gradbenih materialov, nanesemo naknadno armirno plast s cementnim gradbenim lepilom/izravnalno maso RÖFIX 55, v katero vtisnemo stekleno mrežico RÖFIX P40. Nato nanesemo osnovni omet po sistemu „sveže na sveže“ na armirno malto. Če nanesemo osnovni omet šele na strjen armirni omet, moramo armirni sloj pred tem narahpaviti. 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.
Skladiščenje:	Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev.

Izjava:





RÖFIX SESCO

Ekološka apnena barva

Splošna opozorila:

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnem znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost kot tudi zato ne moremo odgovarjati. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec je dolžan vedno sam preizkusiti proizvod in ugotoviti, ali 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 predstavitev naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!