



# RÖFIX PP 401 SILCO LF

Silikonski utrjevalec podlage

## Pravne in tehnične informacije:

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosti splošnimi in posebnimi standardi države (UNI, ONORM, SIA itd.) ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj (npr. SMGV, OAP, QG-WDS).

## Področja uporabe:

Univerzalni izdelek na osnovi silikonske smole za RÖFIX silikonske omete in silikonske barve. Prozoren predpremaz, primeren za zunanje površine. Zaradi uporabe surovin, ki ne vsebujejo škodljivih snovi, neoporečna uporaba tudi v notranjih prostorih. Lahko se uporablja kot globinski predpremaz za utrditev organskih podlag ali kot razredčilo za RÖFIX silikonske omete in silikonske barve.

## Lastnosti materiala:

- Ni potrebno penjenje ali lepljenje
- Nizka emisija, brez topil.
- Brezbarven, transparenten
- Izboljšuje oprijem

## Obdelava:



Tehnični podatki		
SAP šifra:	2000148695	140977
NAV-Art. Nr.:	110304	140977
Način pakiranja		
Enota na paleto	60 EN/p	84 EN/p
Enota na paleto	10 l/EN	5 l/EN
Barva	transparentna	
Poraba	pribl. 0,2 l/m <sup>2</sup>	
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.	
Gostota	1 kg/l	
pH-vrednost	pribl. 8	
VOC kategorija	A	
VOC koda	2004/42/IIA(g)50(2007)30(2010)30	
Pakiranje	V PE ročki (se reciklira)	
Temperatura podlage	> 5 - < 25 °C	

## Osnova materiala:

- Disperzijsko vezivo

## Pogoji pri izvedbi:

Med fazo obdelave in sušenja temperatura okolice ali podlage ne sme pasti pod +5 ° C. Čas sušenja je odvisen od okoljskih razmer. Pri relativni vlažnosti 65% in temperaturi okolice +20 ° C je površina suha in barvna po približno 5 urah. Popolno sušenje in prožnost po približno 3 dneh. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež). Fasadne izolacijske plošče ščititi pred škodljivim učinkom vlage in čimprej premazati z armirno maso (osnovni omet).

## Podlaga:

Onesnaževalce, kot npr. maščobo, olje, prah, ločilno sredstvo oz. pred ometavanjem moramo odstraniti.

Preiskovanje podlage, vrednotenje podlage in obdelava podlage izvajati v skladu z veljavnimi nacionalnimi standardi: DIN 18363, tehničnim listom, smernicami ÖAP oz. SMGV. Pri novozgrajenih podlagah je potrebno upoštevati tehnične podatke in navodila proizvajalca glede časa sušenja in mirovanja uporabljenih materialov.

Podlage morajo biti nosljive. Po pripravi podlage s pomočjo globokih predpremazov, je treba pri rezalnih preiskavah po EN 2409 doseči referenčne vrednosti 0 in 1.



# RÖFIX PP 401 SILCO LF

Silikonski utrjevalec podlage

<b>Priprava podlage:</b>	<p><b>Apneno-cementni osnovni ometi:</b> Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p><b>Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte:</b> Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p><b>Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi:</b> Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p><b>Mavčno-kartonske plošče:</b> Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p><b>Apneno-cementni osnovni ometi:</b> 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.</p>
<b>Priprava podlage:</b>	<p>Luščiče se in razpokane stare barve moramo mehansko odstraniti. Odstopljene oljne barve, lake in disperzijske barve moramo odstraniti z luženjem. Ostake tapet in kleja/lepila speremo s toplo vodo.</p>
<b>Priprava materiala:</b>	<p>Kot razredčevanje za silikatne barve, največje možne količine za dodajanje treba vzeti iz tehnične brošure tega izdelka. Pri tej uporabi ni možen dodatek oz. nadaljnje redčenje z vodo. Prednamaze in utrjevalce podlage redčimo glede na lastnost vpijanja podlage. Ne sme priti do pojava svetlečih in gladkih plasti. Potrebno je razredčevanje z vodo od 1:1 do 1:3.</p>
<b>Obdelava:</b>	<p>Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo. Strojno nanašanje enakomerno izvedemo z ustrežno brizgalno napravo.</p>
<b>Varnostna opozorila:</b>	<p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!</p>
<b>Navodilo za uporabo:</b>	<p>Pazimo, da po sušenju ne pride do gladkih in svetlečih premaznih površin.</p>
<b>Skladiščenje:</b>	<p>Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiten pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 12 mesecev.</p>
<b>Splošna opozorila:</b>	<p>S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani <a href="http://www.roefix.si">www.roefix.si</a>, 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! Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka! Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka! Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Tehnične vrednosti se nanašajo na osnovne produkte. S toniranjem ali obarvanjem so možna odstopanja od tehničnih podatkov. Pri tehničnih podatkih gre za povprečne vrednosti. Zaradi naravnega izvora surovin lahko pride znotraj pošiljke do rahlih odstopanj od teh vrednosti. Pri barvanju površin, ki niso navedene v tem tehničnem listu, kontaktirajte našo tehnično svetovalno službo. Barvni toni pri dodatnem naročilu kot tudi glede na barvno karto lahko rahlo odstopajo. Podatki za čase sušenja se nanašajo na laboratorijske pogoje (20°C/65%rV) in so glede na vremenske razmere na gradbišču različni od navedenih. Produkti RÖFIX kot tudi vse vsebovane snovi so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kvaliteta. Za vprašanja povezana z uporabo in obdelavo naših produktov vam je na voljo naša tehnično svetovalna služba. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.</p>