



RÖFIX PE 419 ETICS®

Silikonska zunanja 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:

Vodoodbojen izenačevalni in renovirni barvni premaz za ometane fasade in TIS-fasade. Na mineralnih in organskih podlagah (npr. apneno-cementnih ometih, mineralnih in disperzijskih barvah, peščenjaku, betonu itd.).

Idealna za oplemenitenje strukturirane površine ometa za še boljše vodoodbojnost površine in za poenotenje v glavnem mineralnih podlag.

Z dodatkom visoko kakovostnega biocidnega konzervansa materiala in konzervansa filma.

Lastnosti materiala:

- Visoka pokrivnost
- Elastičen, prilagodljiv
- Barvno obstojen
- Ne pride do ustvarjanja površinskih filmov
- Skoraj brez napetosti zaradi RÖFIX Relax tehnologije

Obdelava:

Tehnični podatki					
SAP šifra:	2000151520				
NAV-Art. Nr.:	132189	132190	132191	132192	132193
Način pakiranja					
Enota na paleto	24 EN/p	24 EN/p	24 EN/p	24 EN/p	24 EN/p
Enota na paleto	15 l/EN				
Barva	bela	barvna	barvna	barvna	barvna
Poraba	pribl. 0,15 l/m ² /prem.				
Specifična teža	1,47 kg/l				
sd-vrednost	pribl. 0,1 m				
pH-vrednost	8,5				
VOC kategorija	C				
Vsebnost VOC	1,8 g/l				
Vodovpojnost	0,08 kg/m ² h				
Stopnja sijajnosti	mat, brez leska				
Pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.				
Temperatura podlage	> 5 °C				
Barvni odtenki		barvni razred I	barvni razred II	barvni razred III	barvni razred IV

SAP šifra:	2000151521				
NAV-Art. Nr.:	132194	132195	132196	132197	132198
Način pakiranja					
Enota na paleto	24 EN/p	64 EN/p	64 EN/p	64 EN/p	64 EN/p
Enota na paleto	15 l/EN	5 l/EN	5 l/EN	5 l/EN	5 l/EN
Barva	barvna	bela	barvna	barvna	barvna
Poraba	pribl. 0,15 l/m ² /prem.				
Specifična teža	1,47 kg/l				
sd-vrednost	pribl. 0,1 m				



RÖFIX PE 419 ETICS®

Silikonska zunanja barva

SAP šifra:		2000151521			
pH-vrednost	8,5				
VOC kategorija	C				
Vsebnost VOC	1,8 g/l				
Vodovpojnost	0,08 kg/m ² h				
Stopnja sijajnosti	mat, brez leska				
Pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.				
Temperatura podlage	> 5 °C				
Barvni odtenki	barvni razred V		barvni razred I	barvni razred II	barvni razred III

SAP šifra:					
NAV-Art. Nr.:	132199		132200		
Način pakiranja					
Enota na paleto	64 EN/p				
Enota na paleto	5 l/EN				
Barva	barvna				
Poraba	pribl. 0,15 l/m ² /prem.				
Specifična teža	1,47 kg/l				
sd-vrednost	pribl. 0,1 m				
pH-vrednost	8,5				
VOC kategorija	C				
Vsebnost VOC	1,8 g/l				
Vodovpojnost	0,08 kg/m ² h				
Stopnja sijajnosti	mat, brez leska				
Pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.				
Temperatura podlage	> 5 °C				
Barvni odtenki	barvni razred IV		barvni razred V		

Osnova materiala:

- Pigment: titanov dioksid
- Vezivo iz silikonske smole
- Aditivi: zamreževalo, sredstvo proti penjenju

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).

Podlaga: Podlaga mora biti suha, nosilna in brez nečistoč, kot so prah, umazanija, alge, »cvetenje« ipd.

Priprava podlage:

Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte: Neustrezen
Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi: Neustrezen
Mavčno-kartonske plošče: Neustrezen
Beton: Temeljni in zaključni premaz z izdelkom opisanim v tem tehničnem listu.
Mavčno-kartonske plošče: Na srednjelosjne sisteme (Unistar)
Apneno-cementni osnovni ometi: 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.



RÖFIX PE 419 ETICS®

Silikonska zunanja barva

Priprava podlage:	Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo. Manjše poškodbe in luknje: Pred grundiranjem in temeljnim premazom izravnati z ustrezno RÖFIX izravnalno maso.
Priprava materiala:	Predpripravljeni izdelek. Lahko niansiramo z RÖFIX SISIL-barvo za polne odtenke in niansirno barvo. Samo na kratkopremešamo. Izogibamo se pretiranemu mešanju.
Obdelava:	Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo. Struktura prevleke je sestavljena iz predobdelave podlage (RÖFIX PRIMER) in premaza. Dejanski premaz (barva) je sestavljen iz temeljnega premaza, morda vmesnega in zgornjega premaza. Prvi nanos se razredči z pribl. 15% čiste vode in nanese na celotno površino. Po dovolj dolgem času sušenja (pribl. 24 ur) se s krtačo nanese drugi nanos (pribl. 5% razredčen) nato pa z valjčkom za barvanje enakomerno „od spodaj navzgor“ porazdeli. Po 7 dneh je nanos posušen. Strojno nanašanje enakomerno izvedemo z ustrezno brizgalno napravo. Postopoma v plasteh nanašamo od zgoraj navzdol v 3–4-kratni debelini zrna (npr. 10–12 mm pri 3 mm praskanem ometu). Pri nanašanju z brizganjem barvo pred nanašanjem dobro premešamo in presejemo.
Opombe:	Gradbene elemente in stavbno pohištvo (okna, okenski okvirji, vrata) moramo pred izvedbo zaščititi pred umazanijo oziroma poškodbami.
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:	Barvni zaključni premazi so dovoljeni šele po popolni strditvi in presušitvi. To pomeni po kakih 7 do 10 dneh po ometavanju, še bolje po 2 do 3 tednih (odvisno od vremenskih razmer). Pri temnih, intenzivnih barvnih tonih z indeksom odboja svetlobe < 25% (HBW) proizvajalec priporoča RÖFIX Sycotec Fasadni sistem.
Skladiščenje:	Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev.
Izjava:	





RÖFIX PE 419 ETICS®

Silikonska zunanja barva

Splošna opozorila:

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.

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!

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. Veljajo tudi tehnični listi za ROEFIX proizvode, ki so omenjeni v tem tehničnem listu.

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 predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.