



# RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK

SycoTec fasadna 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:

Paroprepusten fasadni barvni premaz za ometane fasade in TIS-fasade. Paroprepustna hibridna barva na osnovi SISI-tehnologije z izpopolnjeno kombinacijo lastnosti organskih in anorganskih komponent. Tehnologija RÖFIX SISI temelji na popolnoma novi elastični silikatno-silikonski strukturi s stabiliziranimi polimeri. Za najtemnejše barvne tone se uporabljajo specialni pigmenti, ki odbijajo bližnji IR-spekter.

Fasadna barva RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK je zasnovana posebej za RÖFIX-Sycotec fasadni sistem.

## Lastnosti materiala:

- Visoka pokrivnost
- Opremljen z gumijastim plaščem
- strjevanje na vlažnih podlagah
- Barvno obstojen
- Ne pride do ustvarjanja površinskih filmov
- Skoraj brez napetosti zaradi RÖFIX Relax tehnologije

## Obdelava:



Tehnični podatki		
SAP šifra:	2000154426	2000154427
NAV-Art. Nr.:	142359	142358
Način pakiranja		
Enota na paleto	24 EN/p	64 EN/p
Enota na paleto	15 l/EN	5 l/EN
Barva	barvna	
Poraba	pribl. 0,15 l/m <sup>2</sup> /prem.	
Specifična teža	pribl. 1,5 kg/l	
sd-vrednost	< 0,14 m	
pH-vrednost	pribl. 8,5	
Vsebnost VOC	max. 1,6 g/l	
Vodovpojnost	pribl. 0,08 kg/m <sup>2</sup> h0,5	
Stopnja sijajnosti	mat, brez leska	
Pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.	
Temperatura podlage	5 - 25 °C	

## Osnova materiala:

- Pigmenti: titanov dioksid, sljuda, kalcijev karbonat, aluminijev silikat
- Silan
- 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. Do presušitve premaza ščititi pred vremenskimi vplivi: nizke temperature, zmrzovanje, vročina, direktno segrevanje sonca, vlaga, dež, veter, prepih.

## Podlaga:

Podlaga mora biti suha, nosilna in brez nečistoč, kot so prah, umazanija, alge, »cvetenje« ipd. Podlaga mora biti čista, nosilna kakor tudi brez nečistoč (kot npr. prah, umazanija, cvetenje itn.).



# RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK

SycoTec fasadna barva

<b>Priprava podlage:</b>	<b>Omet skupine malt II in III: cementne in apeno cementne malte:</b> NeustrezenNa gladke in ravne podlage <b>Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi:</b> NeustrezenNa gladke in ravne podlage <b>Mavčno-kartonske plošče:</b> NeustrezenNa gladke in ravne podlage <b>Beton:</b> Na gladke in ravne podlageNa gladke in ravne podlage <b>Mavčno-kartonske plošče:</b> Na srednjelosjne sisteme (Unistar)Na gladke in ravne podlage <b>Apno-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.
<b>Priprava podlage:</b>	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.
<b>Priprava materiala:</b>	Predpripravljeni izdelek. Samo na kratkopremešamo. Izogibamo se pretiranemu mešanju.
<b>Obdelava:</b>	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. Valjček 2x 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.
<b>Opombe:</b>	Pri veznih estrih ROEFIX cementni nanos se nanaša sveže na sveže. Pri veznih estrih ROEFIX cementni nanos se nanaša sveže na sveže.
<b>Varnostna opozorila:</b>	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.
<b>Navodilo za uporabo:</b>	Pri temnih, intenzivnih barvnih tonih z indeksom odboja svetlobe < 25% (HBW) proizvajalec priporoča RÖFIX SycoTec Fasadni sistem.
<b>Skladiščenje:</b>	Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev.
<b>Izjava:</b>	



# RÖFIX PE 519 PREMIUM DARK

SycoTec fasadna barva

---

## Splošna opozorila:

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.

Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani [www.roefix.si](http://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 RÖFIX 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.