



RÖFIX Mineralhaftgrund

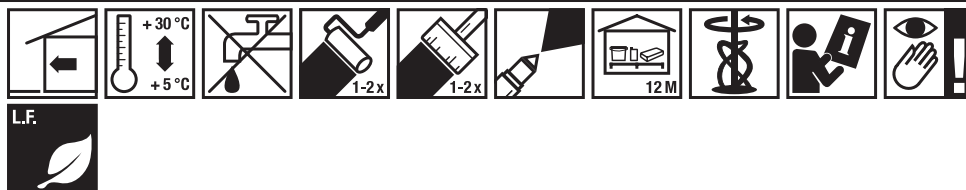
Mineralni predpremaz za notranje površine

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.

Lastnosti materiala:

- Utrjuje organske in mineralne podlage, ustvarja organske nosilne podlage.
- Belo pigmentirano
- Izenači vpojnost podlage
- Izboljšuje oprijem
- Ne vsebuje topil

Obdelava:

Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000957299
Način pakiranja	
Enota na paleto	24 EN/p (HR)
Enota na paleto	15 I/EN
Barva	bela
Poraba	pribl. 0,2 l/m ²
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Gostota	1,4 kg/l
pH-vrednost	pribl. 11,5
Wasserdurchlässigkeitsrate (EN 1062-3)	> 0,5 kg/(m ² *h0,5), W1 (visoko)
Pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.
Temperatura podlage	> 5 - < 25 °C

Osnova materiala:

- Organsko mineralna osnova z remineralizirajočimi komponentami
- Aditivi: konzervans

Pogoji pri izvedbi:

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C.

Podlaga:

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



RÖFIX Mineralhaftgrund

Mineralni predpremaz za notranje površine

Priprava podlage:	<p>Omet iz maltnih skupin IV in V: Mavčni, mavčno-apneni in anhidritni ometi: Odstranite morebitne ločilne plasti, očistite površine. Izdelek uskladite z vpojnostjo podlage. Med nanosom mora podlaga vpiti izdelek. Enoslojni ali dvoslojni premaz.</p> <p>Omet skupine malt Ia in IIb: Apneni ometi: Ne nanašati na te podlage</p> <p>Omet skupine malt II in III: cementne in apneno cementne malte: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Nosilne (stare) barve in (stari) premazi na disperzijski osnovi: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Nosilni (stari) premazi in (stari) sloji na silikatni osnovi: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Nebarvan mineralni stari omet: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p> <p>Mavčno - kartonske plošče, mavčne plošče, mavčne gradbne plošče, masivne mavčne plošče: Očistite površino. Izdelek se uskladi z stopnem vpojnosti podlage. Pri nanašanju podlaga je treba izdelek prejeti. Nanesite v eni ali dveh plasteh.</p>
Priprava podlage:	<p>Stare premaze, ki so razpokani in odpadajo, je potrebno mehansko odstraniti.</p> <p>Oljne, lak in disperzijske barve, ki se luščijo, postrgati.</p> <p>Ostanke tapete in lepila sprati s toplo vodo.</p>
Priprava materiala:	<p>Uporaba kot temeljni premaz/globinski predpremaz: podlaga mora v celoti vpiti material, brez tvorbe prozornega filma na površini. Ne smejo ostati svetleče sledi.</p>
Obdelava:	<p>Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo.</p> <p>Strojno nanašanje enakomerno izvedemo z ustrežno brizgalno napravo.</p>
Varnostna opozorila:	<p>Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!</p>
Navodilo za uporabo:	<p>Interval sušenja pred nanosom zaključnega sloja znaša pribl. 24 ure (odvisno od temperature in vremenskih razmer).</p> <p>Pazimo, da po sušenju ne pride do gladkih in svetlečih premaznih površin.</p> <p>Ustvariti testno polje.</p> <p>Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.</p> <p>Zelo je pomembno redno sprotno in končno čiščenje orodja!</p>
Skladiščenje:	<p>Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo.</p> <p>Rok uporabe najmanj 12 mesecev.</p>



RÖFIX Mineralhaftgrund

Mineralni predpremaz za notranje površine

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 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.