



RÖFIX Nevtralizacijski premaz

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:

Prednamaz in zaporni premaz proti prehitremu izsuševanju ter za izravnavo različno vpojnih podlag pred nanosom mavčnega, apnenega ali cementnega ometa.
RÖFIX nevtralizacijski premaz zmanjšuje vpojnost mineralnih podlag. Bei fachgerechter Verdünnung besteht keine Gefahr einer Trennschichtbildung.

Lastnosti materiala:

- Dober oprijem

Obdelava:

Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148128
NAV-Art. Nr.:	111097
Način pakiranja	
Enota na paleto	24 EN/p
Enota na paleto	15 kg/EN
Barva	mlečno bela
Poraba	pribl. 0,2 kg/m ²
Izkoristek	pribl. 225 m ² /EN
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.
Gostota	pribl. 1 kg/l
Specifična teža	1 kg/l
pH-vrednost	pribl. 8
Čas sušenja	pribl. 24 h
Temperatura podlage	> 5 - < 30 °C

Osnova materiala:

- Disperzijsko vezivo
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti
- Na mineralnoj osnovi

Pogoji pri izvedbi:

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali nad +30°C.
Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

Priprava podlage:

Na betonskih stenah in gladkih betonskih površinah je obvezno uporabiti kontaktni premaz RÖFIX 10 oziroma v vlažnih prostorih RÖFIX 12
Priporočena je predhodna kontrola površinske trdnosti s praskanjem.

Priprava materiala:

Nevtralizacijski premaz RÖFIX razredčimo s čisto vodo v razmerju 1:1 do 1:3 (to pomeni, da dodamo enkratno do trikratno količino vode).
Redčimo glede na vpojnost podlage. Izogibamo se premočnim nanosom na enem mestu.
Vsebinsko vedra pogosto premešati.

Opombe:

Pred nanašanjem naslednjega premaza preverimo, ali se je podlaga popolnoma presušila.

Varnostna opozorila:

Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!



RÖFIX Nevtralizacijski premaz

Navodilo za uporabo:	<p>Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala z svežim.</p> <p>Zelo je pomembno redno sprotno čiščenje orodja za strukturiranje!</p> <p>Interval sušenja pred nanosom zaključnega barvnega premaza znaša pribl. 24 ure (odvisno od temperature in vremenskih razmer).</p>
Skladiščenje:	<p>Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo.</p> <p>Rok uporabe najmanj 12 mesecev.</p>
Splošna opozorila:	<p>S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.</p> <p>Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim 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.</p> <p>Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost.</p> <p>Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.</p> <p>Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.</p>