

TEHNIČNI LIST

RÖFIX Saniergrund

Uničevalec alg



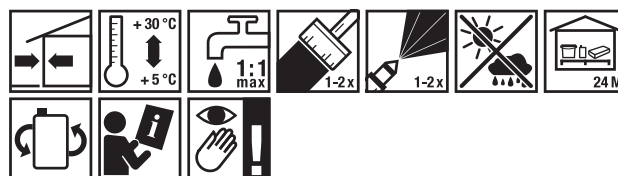
Področja uporabe

Za utrditev starih podlag in preprečevanje prodora škodljivih soli v sanacijske sisteme RÖFIX. Za utrditev in izboljšanje vodoodbojnosti starih ometov. Za zmanjšan prodor škodljivih soli v sanirni omet, uporabljamo le pri enoplastnem sanirnem sistemu RÖFIX RS1. Sanacijski obrizg RÖFIX 671 nanese po sistemu sveže na sveže na predhodni namaz.


Lastnosti materiala

- Reducira škodljive soli

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000148692
EAN	9003304102235
Embalaža	
Količina na paleto	10 kg/EN
Enota na paleto	60 EN/p
Barva	transparentna
Poraba	pribl. 0,5 kg/m ²
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
pH vrednost	11,2
Temperatura podlage	5-25 °C

Osnova materiala

- Kalijevo vodno steklo (Silikat)
- Silkonsko olje

RÖFIX Saniergrund

Uničevalec alg

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali preseči +30 °C.

Podlaga

Podlaga mora biti čista, nemastna in vlažna. Pri suhih podlagah pride do takojšnje reakcije z globinskim učinkom.

Priprava podlage

Stari omet odbijemo vsaj še 1m preko poškodovanih oz. z vlago obremenjenih mest. Fuge med zidaki izdobljemo pribl. 2 cm globoko, odbiti material takoj odstranimo z gradbišča. Površine očistimo in pustimo da se posušijo. Poškodovane dele, umazanijo, prah, ipd. odstranimo. Poškodovane kamne zamenjamo. Fuge in globoke luknje v zidu predhodno zapolnimo s sanacijskim ometom s porami RÖFIX 648. Suhe podlage predhodno navlažimo, da je površina enakomerno motno vlažna (ne mokra).

Navodilo za uporabo

Naknadno hidrofobiranje lahko nanašate samo na suhi omet. Specialno se uporablja tudi pri obarvanih, zato ne hidrofobiramo prej kot po 2-3 tednih. Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim. Zelo je pomembno redno sprotno in končno čiščenje orodja! Pri 1. nanosu razredčimo z vodo v razmerju 1:1

Izvedba

Sanacijski prednamaz RÖFIX nanašamo s pleskarsko ščetko ali ga obrizgamo (razredčimo z vodo v razmerju 1:1). Eventualno lahko še enkrat impregniramo z nerazredčeno raztopino sanacijskega prednamaza. Nato nanesemo sanacijski obrizg RÖFIX 671 oziroma sanacijski omet R-W RÖFIX 640 po sistemu sveže na sveže.

Gradbene elemente in stavbno pohištvo (okna, okenski okvirji, vrata) moramo pred izvedbo zaščititi pred umazanijo oziroma poškodbami. Delamo sveže na sveže, da preprečimo nastajanje mejnih črt.

Skladiščenje

Skladiščiti dobro zaprto, na hladnem, zaščiteno pred zmrzaljo.
Rok uporabe najmanj 24 mesecev.

Pravne in tehnične informacije

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Splošna opozorila

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. 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, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. 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. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list! Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.