

TEHNIČNI LIST

RÖFIX Predpremaz PREMIUM

Aktivni predpremaz



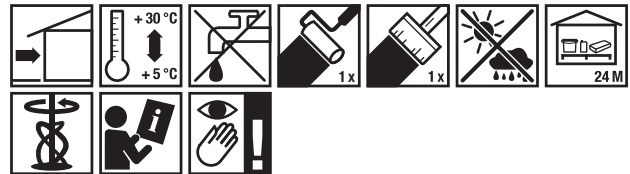
Področja uporabe

Končno obdelani, pigmentirani, prednamaz z mineralnimi polnilnimi materiali. Univerzalna priprava podlage za izenačevanje in dodatno hidrofobiranje močno oz. različno vpijajočih podlagah. Od drugih gradbenih proizvodov se razlikuje po izredni globini, do katere prodre, in aktivno-kemični pripravi mineralnih armiranih slojev. Vse tehnične funkcije in značilnosti pastoznih zaključnih ometov so z grundiranjem testirane. To grundiranje je relevantno za sprejemanje vode (ca. 30% izboljšave), egaliziranje vpijanja vode podtalja, optične enakomernosti pojave, praktične uporabe zaključnega ometa in je zatorej pomemben sestavni del sistema ometa. Nadaljna zaščita so razpoložljive organski pigmenti (pH- nevtralizacija podtalja). Za zatesnitve v posebnih prostorih z veliko vode, kot na primer pri bazenih, terasah, itd.


Lastnosti materiala

- Zelo izboljša oprijem
- Znatno zmanjša vodovpojnost podlage
- Zmanjšuje tveganje pojava maha, alg in gliv
- Brez predobdelavo pripravnih ploskev.

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000148291	2000148582	2000148284	2000148583
EAN	9003304409389	9003304409396	9003304385126	9003304385140
Embalaža				
Količina na paleto	18 kg/EN		5 kg/EN	
Enota na paleto	24 EN/p		64 EN/p	
Barva	bela	barvna	bela	barvna
Poraba	pribl. 0,18 kg/m ²			
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.			
pH vrednost	12			
Temperatura podlage	5-25 °C			
Napotki za pakiranje	V reciklažnih plastičnih vedrih.			

RÖFIX Predpremaz PREMIUM

Aktivni predpremaz

Osnova materiala

- Barvni pigmenti
- Polnila (mineralna)
- Posebno vezivo

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelave in sušenja temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež). Relativna zračna vlaga med fazo vgradnje in sušenja ne sme preseči 65%.

Podlaga

Podlaga mora biti suha, nosilna in brez nečistoč kot so prah, saje, umazanija, alge, "cvetenje", ipd.)

Priprava podlage

Prosimo, da upoštevate tudi najnovejše nacionalne pravilnike in smernice, na primer Izvedbene smernice za zaključne omete Avstrijske delovne skupnosti za omete, tehnične smernice BFS, tehnične smernice Strokovne skupnosti za disperzijske omete e.V., IWM-smernice, tehnične smernice Švicarskega združenja pleskarskih in mavčarskih mojstrov SMGV ter priporočilo št. SIA 242/1 Dela z ometi in mavci.

Priprava materiala

Gotovi izdelek za direktno vgradnjo. Ne redčimo.

Navodilo za uporabo

Čas sušenja pred nanosom končnega sloja min. 12 ur (odvisno od temperature in vremenskih razmer). Nizke temperature in visoka zračna vlaga podaljšujejo čas sušenja. V primeru uporabe obarvanega grundirnega sredstva (pri

barvnih zaključnih ometih), mora ta barvno biti blizu barvnega tona zaključnega ometa. Pri dekorativnem mozaičnem ometu mora biti grundirno sredstvo temnejše kot dekorativni mozaični omet. Vračanje materiala ni možno. Relativna zračna vlaga med fazo vgradnje in sušenja ne sme preseči 65%.

Pripravljeni izdelek ne redčimo.

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

Izvedba

Nanesemo obilno, enakomerno pokrivno z ustreznim čopičem, valjčkom ali krtačo.

Kot premaz že pripravljen. Nerazredčena impregnacija za nanašanje v 1–2 nanosih po sistemu sveže na sveže.

Nanašanje s čopičem ali valjčkom.

Gradbene elemente in stavbno pohištvo (okna, okenski okvirji, vrata) moramo pred izvedbo zaščititi pred umazanijo oziroma poškodbami.

Skladiščenje

Skladiščiti dobro zaprto, na hladnem, zaščiteno pred zmrzaljo.

Rok uporabe najmanj 24 mesecev.

Certifikati



Label



RÖFIX Predpremaz PREMIUM

Aktivni predpremaz

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

Tehnične vrednosti se navezujejo na osnovne izdelke. Z barvanjem in niansiranjem lahko nastanejo odstopanja od tehničnih karakteristik. Pri navedbi tehničnih karakteristik gre za povprečne vrednosti. Pri premazovanju površin, ki niso navedene v tem tehničnem listu, se obrnite na našo tehnično-svetovalno službo. Barvni odtenki lahko nekoliko odstopajo pri dodatnem naročilu ali glede na barvno karto, po potrebi izdelajte vzorčno površino na gradbeni lokaciji. Podatki o trajanju sušenja in delovnih premorih veljajo za laboratorijske pogoje (+20 °C / 65 % rel. zr. vl.) in so glede na vremenske razmere na gradbišču lahko različni od navedenih.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.