

TEHNIČNI LIST

RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripravo podlag na osnovi apna



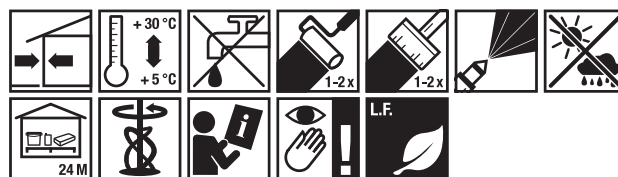
Področja uporabe

Univerzalni, nepigmentirani, prosojni specialni predpremaz brez topil za pripravo podlag iz kalcijevega karbonata za vgradnjo naslednjih slojev premazov. Namenjen je pripravi končnih malte in podlag na osnovi apna za vgradnjo naslednjih slojev premazov v temnih odtenkih z vrednostjo odbijanja svetlobe < 30 %. Posebej primeren kot predpremaz pred nanašanjem renovacijskih premazov v temnih odtenkih (pozor pri nanosih na visokotoplotnoizoliranih zidovih - v tem primeru uporabite sistem SycoTec®!) in kredastih premazov ter kot predpremaz pred nanašanjem temnih zaključnih premazov na zidovih z nizko toplotno izolacijo iz običajnih opek. Pri zaključnem sloju (končana fasada) z vrednostjo odbijanja svetlobe < 20 % uporabite sistem SycoTec®.


Lastnosti materiala

- Preprečuje izločanje apnene kristalizacije iz podlage
- Izenači vpojnost podlage

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000568758
EAN	9003304382477
Embalaža	
Količina na paleto	15 L/EN
Enota na paleto	24 EN/p
Barva	transparentna
Poraba	pribl. 0,2 L/m ²

Osnova materiala

- Disperzija (visokokakovosten akrilatni polimer)
- Specialna polnila

RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripravo podlag na osnovi apna

Pogoji pri izvedbi

Nikakor ne vgrajevati pri temperaturah pod +5 °C ali nad +30 °C.
Do presušitve premaza ščititi pred vremenskimi vplivi: nizke temperature, zmrzovanja, vročina, direktno segrevanje sonca, vlaga, dež, veter, prepah.

Podlaga

Podlaga mora biti čista, trdna, suha, stabilna, nosilna in prosta sinterskih plasti, sredstev za ločevanje ter alg in mahu.

Priprava podlage

Luščeče se in razpokane stare premaze moramo mehansko odstraniti. Zaščita: ostale okolne površine, kot so steklo, keramika, aluminij, okna, lesene površine, pohišstvo, talne obloge, je treba prekriti (zaščititi). Sveže barvne madeže lahko odstranimo z vlažno krpo ali s čisto vodo.

Priprava materiala

Glede na obremenitev podlage je dovoljna vgradnja enega ali dveh slojev premaza. Iz tega razloga je potrebno izdelati testna polja. Potreba po drugem ali dodatnem sloju nastane, če po prvem sloju predpremaza, na katerega je nanesen zaključni premaz, in po upoštevanju definirane sušilnega časa 12 ur, snovi iz podlage prodrejo na površino (npr. če se madeži ponovno pojavijo).

Navodilo za uporabo

Čas sušenja pred nanosom končnega sloja min. 12 ur (odvisno od temperature in vremenskih razmer). Pri sušenju poskrbimo za zadostno prezračevanje. Ustvariti testno polje.

Izvedba

Material se vgrajuje v obilnem, enakomernem sloju z uporabo ustrezne čopiča, valjčka ali krtače.
Pri vgradnji premazov na podlage je treba upoštevati nacionalne in evropske norme in predpise ter mednarodne in veljavne nacionalne standarde, predpise in smernice za vgradnjo. V primeru protislovij je treba stopiti v stik s proizvajalcem.

Varnostna opozorila

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

Skladiščenje

Hraniti v zrakovno zaprti embalaži 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. 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! 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

ROFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripravo podlag na osnovi apna

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. 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 predstavitvijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba.

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