



RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripravo podlag na osnovi apna

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.

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	
SAP šifra:	2000960044
Način pakiranja	
Enota na paleto	36 EN/p
Enota na paleto	10 I/EN
Barva	transparentna
Poraba	pribl. 0,2 l/m ²

Osnova materiala:

- Disperzija (visokokakovosten akrilatni polimer)
- Specialna polnila
- Mineralno/Organsko

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 mah.

Priprava podlage: Luščeče se in razpokane stare premaze moramo mehansko odstraniti. Zaščita: ostale okolne površine, kot so steklo, keramika, aluminij, okna, lesene površine, pohištvo, 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 definiranega sušilnega časa 12 ur, snovi iz podlage prodrejo na površino (npr. če se madeži ponovno pojavijo).

Izvedba: Material se vgrajuje v obilnem, enakomernem sloju z uporabo ustrezne čopiča, valjčka ali krtače.

Opozorila: 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.



RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripravo podlag na osnovi apna

Varnostna opozorila:	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
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.
Skladiščenje:	Hraniti v zrakotesno zaprti embalaži na hladnem, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok uporabe najmanj 24 mesecev.
Splošna opozorila:	S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Časovno odvisne vrednosti se nanašajo na standardne klimatske pogoje (+20 °C / 65 % relativne vlažnosti). Ti se lahko razlikujejo glede na okoljske dejavnike, kot so temperatura, vlaga in vrsta podlage. 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 dodatna vprašanja se obrnite na svojega prodajnega svetovalca ali specializirano trgovino. Najnovejšo različico naših tehničnih listov lahko najdete na naši uradni spletni strani ali jih zahtevate v pristojni poslovni enoti. Priporočamo, da vedno uporabljate najnovejšo različico tehnične dokumentacije, da zagotovite točne informacije o izdelkih in njihovi uporabi.