

ROEFIX PP 405 HYDROPHOB

Silikonska zaštita

Sastav

- Mikroemulzija na bazi silikonske smole

Uvjeti obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga

Podloga mora biti čista, čvrsta, suha, bez prašine, nosiva, bez iscjetavanja, razdjelnih sredstava, taloga i onečišćenja svih vrsta.

Priprema podloge

Stare premaze koji su popucali i koji otpadaju potrebno je mehanički ukloniti. Ostrugati uljne, lak i disperzivne boje koje se listaju. Dobro prijanjajuće uljne, lak i disperzivne boje, nikotin, čađu i mrlje od vode oprati otopinom amonijaka i po potrebi premazati kompatibilnim predpremazom.

Priprema materijala

Proizvod spreman za uporabu.

Upute za ugradnju

Na visoko zabrtvljenim, neupojnim podlogama kao što je glatki beton izrazite čvrstoće, može doći do slabijeg prijanjanja slijedećeg premaza boje. Ne razrijeđivati s vodom.

Ugradnja

Nerazrijeđenu impregnaciju kao premaz nanositi četkom ili valjkom u 1–2 radna postupka do zasićenja tehnikom svježe na svježe.

Sve spojeve i otvore (prozori, okviri prozora, vrata, itd.) prije obrade prekriti, radi zaštite od nečistoće i oštećenja.

Skladištenje

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja.

Rok upotrebe najmanje 24 mjeseca.

Opće napomene

Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Bojenjem i toniranjem mogu nastati odstupanja od tehničkih karakteristika. Navedene vrijednosti su prosječne vrijednosti. Prije premazivanja podloga koje ovdje nisu opisane, potrebno je konzultirati se s nama. Nijanse boja mogu se pri ponovnim narudžbama ili u odnosu na kartu boja neznatno razlikovati, eventualno je na gradilištu potrebno ispitati boju na uzorku površine. Podaci o vremenima sušenja i čekanja vrijede pri laboratorijskim uvjetima (+20 °C / 65 % r. vl.) i mogu se mijenjati ovisno o situaciji na gradilištu. Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.