

OPTOPLAST SILOXITH

Siloksaninis tinkas

- atsparus pelėsiui ir grybeliui
- hidrofobinis
- sustiprintas mikropluoštu
- "samanėlės" ir "lietučio" struktūra



Produktas

Optoplast Siloxith – tai siloksaninis tinkas gaminamas "samanėlės" arba "lietučio" struktūros, skirtas lauko ir vidaus darbams. Tinkas sudėtyje turi biocidinių medžiagų, stabdančių dumblių ir grybelių augimą. Naujaisi silikoniniai rišikliai, įeinantys į šio tinko sudėtį, didina tinko atsparumą nepalankioms oro sąlygoms ir agresyviai aplinkos poveikiui. Dėl papildomos tinko hidrofobizacijos pasiekiami labai geri tinko parametrai, bet išlieka nedidelė kaina. Siūlome baltos spalvos ar spalvą pasirinktą iš „Color Magic“ paletės. Tinkas sudėtinė Optotherm šiltinimo sistemos dalis.

Atitinka: EN 15824:2009

KDZ Nr 40/209/2009 išd. 2009.12.08

Paskirtis

Tinkuoti galima visus tvirtus mineralinius ar sintetinius paviršius turinčius atitinkama sukibimą. Prieš tinkuojant Optoplast Siloxith pagrindai gruntuojami Optogrunt UniPlast.

Sąnaudos

Grūdo dydis/ sąnaudos

1,5mm-2,3kg/m²

2,0mm-2,8 kg/m²

3,0mm-3,7 kg/m²

Darbo eiga

Prieš naudojimą tinką būtina permaišyti. Esant būtinybei tinkas skiedžiamas vandeniu iki 5% tūrio. Ant prieš tai gruntuoto paviršiaus tinkas užtepamas nerūdijančio plieno mentele, grūdelių storio sluoksniu ir užtrinamas plastikine trintuve. Trinama apskritais judesiais viena kryptimi. Tinka taip pat galima dėti purškiant. Purškutuku parametrai priklauso nuo naudojamos įrangos. Baigus darbą įrankiai plaunami vandeniu.

Naudojimo sąlygos

Oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra darbo ir džiūvimo metu turi būti 5-25 °C Vengti tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir vėjo. Didelė oro drėgmė, per žema ar per aukšta temperatūra gali ženkliai įtakoti džiūvimo laiką ir neigiamai paveikti tinko savybes. Tinkuojama fasadą reikia apsaugoti nuo kritinių temperatūrų, stipraus vėjo, lietaus bei tiesioginiu saulės spindulių iki galutinio visų sluoksnių išdžiūvimo, bet ne trumpiau nei pirmas tris paras. Visi darbai turi būti atliekami vadovaujantis statybos taisyklėmis ir reikalavimais, pateiktais atskirų produktų aprašymuose. Tinką draudžiama maišyti su kitais priedais išskyrus švarų vandenį ir džiūvimo greitiklį OptoPlast PDA.

Džiūvimo laikas

Normaliomis drėgmės ir temperatūros sąlygomis (+20°C santykinė oro drėgmė 65%) sluoksniu džiūvimas trunka 24 valandas. Žemesnė temperatūra ar didesnė drėgmė ilgina džiūvimo laiką.

Sandėliavimas

Tinkus gabenti ir laikyti originaliose pakuotėse, sausoje aplinkoje (geriausiai ant palečių) aukštesnėje nei +5°C temperatūroje. Saugoti nuo drėgmės. Tinko sandėliavimo laikotarpis, jei sąlygos atitinka reikalavimus – 24 mėnesiai nuo ant pakuotės nurodytos pagaminimo datos.

Papildoma informacija

Pateikta informacija yra pagrindiniai gaminio naudojimo nurodymai ir neatleidžia nuo pareigos darbus atlikti laikantis statybos ir darbų saugos reikalavimų. Išdavus šį techninį lapą, ankstesni netenka galios. Gaminio parametrai gali nežymiai kisti, tačiau neturės įtakos naudojimui savybėms ar apdirbimui.

Gaminys kontroliuojamas Hufgard Optolith Bauprodukte laboratorijoje ir kitų išorinių priežiūros tarnybų kaip to reikalauja kokybės kontrolės