

KREISEL[®] Acrylputz 010 (Acrytynk)

AKRILINIS DEKORATYVINIS TINKAS

- Labai gerai sukimbantis su pagrindu
- Nepralaidus vandeniui
- Atsparus šalčiui ir drėgmei
- Elastingas
- Pigmentuojamas
- Dviejų struktūrų: samanėlės (Kornputz), lietučio (Reibeputz)
- Dengiamas rankiniu arba mašininu būdu. Mechanškai (1,5 ir 2 mm frakcijos samanėlė (Kornputz) gali būti dengiamas be užtrynimo)

PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

Tai paruoštas naudojimui dekoratyvinis tinkas (grūdėta arba raižyta struktūra), naudojamas visiems tvirtiems, lygiems paviršiams viduje ir išorėje. Tinkas yra atsparus atmosferos poveikiui, šalčiui, gerai sukimba su pagrindu. Tinko spalva yra natūraliai balta, pagal užsakymą tonuojamas pigmentais. Nenaudoti ant mineralinės vatos.

NAUDOJIMAS:

Prieš naudojant gerai išmaišyti ir patikrinti spalvos atitikimą užsakytajai. Negalima skiesti vandeniu ar maišyti su kitomis medžiagomis. Paviršius turi būti sausas, švarus ir tvirtas. Grybeliu ar kitais mikroorganizmais pažeistus pagrindus reikia deaktyvuoti su priemone SEPTOBUD 1008. Esant ištrupėjimams ir nelygumams paviršius išlyginti remontiniu mišiniu SPACHTEL&REPARATURMÖRTEL 429. Remontinis mišinys turi gerai išdžiūti. Stipriai įgeriantys paviršiai gruntuojami KREISEL Gruntolit-W 301. Kad pagrindas nepersišviestų per tinką ir geriau su juo kibtų, apytiksliai 24 val. prieš tinkavimą gruntuojama tonuotu tinko gruntu KREISEL Tynkolit-T 330 (natūraliai - baltas). Tinkavimui naudojami tik nerūdyjantys įrankiai. Tinkuojant aplinkos ir paviršiaus temperatūra turėtų būti ne žemesnė kaip +5 °C ir ne aukštesnė kaip +25 °C.

Tinkas gerai išmaišomas ir nerūdijančio plieno mentele dengiamas ant pagrindo storu, atitinkančiu didžiausio grūdo dydį. Norima struktūra suteikiama užtrinant plastikine mentele. Dirbant saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, stipraus vėjo, lietaus ir pan. Tinkuojamus plotus reikia sujungti, kol ant pagrindo užneštas tinkas nepradės džiūti, vadinamu metodu "šlapias ant šlapio", kitaip gali matytis sujungimų siūlės. Reikia dirbti tolygiai ir be pertraukų. Kadangi sudėtyje yra natūralių medžiagų, dirbant su spalvotu tinku, tinkuojami plotai ant vienos plokštumos turi būti dengiami vienos partijos tinku. Skirtingas pagrindo įgeriamumas gali įtakoti spalvos skirtumų atsiradimą. Tinko džiūvimo laikas - apytiksliai 12-48 val., visiškai sukietėja po 7 dienų (20 °C). Žemos temperatūros ir didelė drėgmė džiūvimą gali prailginti iki keliolikos parų. Jei tinkas tonuotas spalva, kurios atspindžio koeficientas < 25 %, tai šiltinimo sistemose panaudojimas ribojamas (tamsios spalvos stipriai įkaista ir sumažėja sistemos ilgaamžiškumas). Šviežiai padengtą paviršių rekomenduojama apsaugoti fasadiniu apsauginiu tinkleliu. Po darbo įrankius nuplauti vandeniu.

ATKREIPTI DĖMESĮ:

Pagrindo ir aplinkos temperatūra tinkuojant ir kietėjant turi būti ne žemesnė kaip +5 °C ir ne aukštesnė kaip + 25 °C. Šviežiai tinkuotus paviršius saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, šalčio, vėjo ir lietaus. Spalvotą dar neišdžiūvusį tinką saugoti nuo drėgmės (didelio drėgmės poveikio dėl kritulių ar rūko ir pan.) ir žemų temperatūrų, kitaip galimas spalvinio tono nevientisumo atsiradimas. Ties neteisingai atliktais technologiniais mazgais (hidrozoliacijos nebuvimas, kapiliarinis vandens poveikis ir pan.) po ilgalaikio ar intensyvaus pasikartojančio vandens poveikio ilgainiui tinkas praranda tvirtumą, vandenį atstumiančias savybes. Ypatingas dėmesys turėtų būti skiriamas cokolinei pastato daliai. Dirbant su spalvotu tinku reikalinga, kad tinkuojami plotai būtų sujungiami tinku iš vienos partijos. **Klimato sąlygų kaita darbo metu taip pat gali iššaukti pigmentuoto tinko spalvos nevientisumą.**

TECHNINIAI DUOMENYS:

Sąnaudos: Priklausomai nuo pagrindo lygumo, įgeriamumo, tinkuojamo sluoksnio storio - suvartojamas skirtingas tinko kiekis.	Grūdėta struktūra: 1,5 mm, išeiga 2,4 kg/m ² ; 2,0 mm, išeiga 3,4 kg/m ² ; 3,0 mm, išeiga 5,0 kg/m ² ; Raižyta struktūra: 1,5 mm, išeiga 1,7 kg/m ² ; 2,0 mm, išeiga 2,4 kg/m ² ; 3,0 mm, išeiga 3,7 kg/m ² ;
Grūdelių frakcija:	1,5mm, 2,0mm, 3,0mm
Džiūvimo laikas:	12-48 val.

ĮPAKAVIMAS:

25 Kg plastikiniai kibirai.

SANDĖLIAVIMAS:

Tarą laikyti sandariai uždarytą, vėsioje patalpoje, apsaugant nuo šalčio. Geriausias 12 mėn. nuo pagaminimo datos.

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką mes remiamės bandymais ir praktiniais įgūdžiais. Vis gi, tai yra tik bendrinio pobūdžio nurodymai ir rekomendacijos nesuteikiančios garantijos atliktų darbų kokybei, kadangi, atskirais atvejais, reikalingas objekto statybinių-fizikinių savybių įvertinimas, taip pat neturime įtakos darbų atlikimui, todėl atliekant darbus būtina tinkamai įvertinti situaciją, reikalui esant patiems atlikti bandymus. Šis lapas pakeičia visas ankstesnes versijas.