

CT 174

MACHINE

Silikatinis–silikoninis tinkas. Akmenukų faktūra, 1,0 mm grūdeliai

Plonasluoksnis dekoratyvinis tinkas, skirtas naudoti pastatų viduje ir išorėje.

SAVYBĖS

- ▶ skirtas naudoti mašininiu būdu
- ▶ pagerintos išeigos
- ▶ vienalytės tankios struktūros
- ▶ pralaidus garams („kvėpuojantis“)
- ▶ mažos įgerties
- ▶ atsparus pažeidimams ir oro sąlygoms
- ▶ galima visa „Ceresit Colours of Nature®“ spalvų gama

PANAUDOJIMAS

Tinkas „Ceresit“ CT 174 MACHINE pasižymi silikatinio ir silikoninio tinko privalumais. Jam būdingas laidumas garams, maža įgertis ir didelis atsparumas nešvarumams. „Ceresit“ CT 174 MACHINE plonu sluoksniu dengiamas ant betono, išprasto tinko, gipso, medžio drožlių plokštčių, gipskartonio plokštčių ir pan. pagrindo.

Rekomenduojame naudoti tinką CT 174 MACHINE kaip baigiamajį fasado apdailos sluoksnį, taip pat sudėtinėse išorinėse pastatų šiltinimo sistemose „Ceresit Ceretherm“ (ETICS), kai dedamos polistireninio putplastčio plokštės ir mineralinė vata. Intensyvios tamsios spalvos tinką patariama naudoti tik ant nedidelų paviršių, pvz., architektūrinėmis detalių.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

CT 174 MACHINE gali būti dengiamas ant toliau išvardytų tipų lygaus, vienalyčio sauso pagrindo, nuo kurio nuvalytos sukibimą mažinančios medžiagos – riebalai, bitumas, dulkės:

- cemento ir cementinio kalkių tinko (padengto daugiau kaip prieš 28 dienas, drėgnumas < 4 %), betono (padengto daugiau nei prieš 3 mėn., drėgnumas < 4 %), nugruntuoto gruntinginiai dažais „Ceresit“ CT 16;
- armuotojo sluoksnio, suformuoto naudojant CT 85, ZU, CT 190, CT 100, nugruntuoto gruntinginiai dažais CT 16 (daugiau nei prieš 3 dienas) ir CT 87 (daugiau nei prieš 2 dienas);
- gipsinio pagrindo (tik pastatų viduje), kurio drėgmė mažesnė nei 1 %, iš anksto nugruntuoto gruntu „Ceresit“ CT 17, po to padengto gruntinginiai dažais CT 16;
- drožlių, gipso plaušo ir gipskartonio plokštčių (tik pastatų viduje), pritvirtintų pagal gamintojo rekomendacijas, pirmiausia nugruntuotų gruntu CT 17, po to nudažytų gruntinginiai dažais CT 16;
- tvirtų ir gerai sukibusių dažų sluoksnų (tik pastatų viduje), nugrantuotų gruntinginiai dažais CT 16.

Nelygus arba pažeistus paviršius būtina iš anksto išlyginti ir užtaisyti. Dirbant su tradiciniu tinku ir betono pagrindu galima



naudoti glaistą „Ceresit“ CT 29, armuotam sluoksnui- CT 34. Pašalinkite nešvarumus, netvirtus sluoksnius ir elastingu, kalkinių ir klijinių dažų dangas. Didelės įgerties pagrindus nugruntuokite gruntu CT 17 ir praėjus ne mažiau kaip 2 val. padenkite gruntinginiai dažais CT 16. Patariama naudoti CT 16 spalvą, artimą tinko spalvai. CT 174 MACHINE galima tepti visiškai išdžiūvus gruntinginių dažų CT 16 sluoksnui.

Drėgmė, besiskverbianti iš pagrindo, gali sugadinti tinką, todėl vietas, nuolat veikiamas drėgmės, padenkite atitinkamais sandarinamaisiais sluoksniais.

DARBO EIGA

Pakuotės turinį gerai išmaišykite. Jei reikia, medžiagos konsistenciją galima pritaikyti prie naudojimo sąlygų, įpilant nedidelį kiekį (ne daugiau kaip 2 %) švaraus vandens ir vėl išmaišant. Konsistencija turi būti parenkama pagal purškimo mašinos savybes. Prieš naudojant ant fasado, reikia atligli bandomajį naudojimą, pvz., ant gipskartonio plokštės. Per bandymą reikia nustatyti tinkamą medžiagos konsistenciją, purkštuko dydį, tinko tékmę ir purškimo slėgis. Slėgis priklauso nuo įrenginio tipo, žarnos ilgio ir pumpavimo aukščio. Mažiausias rekomenduojamas slėgis – 2 barai. Rekomenduojamas įrenginio tipas – „SPG Baumaschinen PG 20“ arba „Wagner PC 830“. Purkštuką laikykite vertikaliai, apie 40–60 cm nuo sienos. Apipurkštite paviršių ramiais judeisiais, išlaikydami tinkamą kampą (90°) su sienos plokštuma. CT 174 MACHINE purškimo įrenginiu ant pagrindo purškiamas dviejų sluoksniais sukamaisiais judeisiais. CT 174 MACHINE taip pat gali būti dengiamas

naudojant rankinį purškimo įrenginį su pistoletu. Tokiu atveju pirmasis sluoksnis dengiamas horizontaliai judestais, o antrasis – vertikaliais, „šlapias ant šlapio“ metodu. Naudojimo būdą turi nustatyti rangovas per bandymus. CT 174 MACHINE tolygiai tepamas, kol gaunamas tinkamas storis (maždaug 1 mm grūdelių storis) ir padengiamas visas paviršius. Atlikus darbą tinkas pasižymi tolygia ir vienoda struktūra. Visą laiką būtina stebėti tinko tékmę ir pumpavimo slėgi. Vienoje plokštumoje dirbkite be pertraukų, išlaikydami vienodą medžiagos konsistenciją. Purškimo įrenginį, įrankius ir šviežias démes galima nuplauti vandeniu. Sukietėjusius tinko likučius pašalinkite mechaniniu būdu. Tinką galima perdažyti silikatiniais „Ceresit“ dažais CT 54 arba silikoniniais dažais CT 48 ir CT 49.

DĖMESIO!

Darbus reikia atlkti, kai oro ir pagrindo temperatūra – nuo +5 iki +30 °C, santykinė oro drėgmė – mažiau nei 80 %. Nemaišykite šio gaminio su kitu tinku, dažikliais, dervomis ir rišamosiomis medžiagomis. Vieną gamybos serijos numerį turinčios medžiagos turi būti dedamos vienoje plokštumoje!

Jei naudojami skirtingų partijų produktai, prieš pradedant darbą juos reikia sumaišyti! Ištinkavus patalpas reikia védinti, kol išnyks kvapas, tik tuomet jos tinkamos naudoti. Medžiagos patekus į akis, praplaukite vandeniu ir kreipkitės į gydytoją. Gaminį laikykite vaikams neprieinamoje vietoje. Eksplataciniai duomenys yra pateikti atitinkamo produkto eksplatacinių savybių deklaracijoje.

REKOMENDACIJOS

CT 174 MACHINE negalima purkšti ant saulės įkaitintų paviršių, kad pernelyg greitai nedžiūtu. Kol visiškai išdžius, saugokite nuo lietaus. Patariama naudoti pastolių uždangas. Tinko sudėtyje yra natūralių užpildų, dėl kurių galimi tinko atspalvių skirtumai. Todėl vienoje plokštumoje patariama naudoti vienu gamykliniu numeriu pažymėtą tinką- lipdukas. Priklasomai nuo padengimo būdo, tinko atspalvis gali skirtis. Dengiant mechaniniu būdu, tinko paviršius lieka nelygus ir dėl to atspalvis atrodo tamsesnis. Vienoje sienoje rekomenduojama naudoti tą patį padengimo būdą. Pradėtą pakuoṭę reikia rūpestingai uždaryti, o jos turinį kuo greičiau sunaudoti.

PAKUOTĖ

25 kg kibirai

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis: vandeninė silikatinių dervų dispersija su mineraliniais užpildais ir pigmentais

Tankis:	1,9 kg/dm ³
Naudoti, kai temperatūra:	nuo +5 iki +30 °C
Atviroji pauzė:	apie 15 min.
Atsparumas lietui:	maždaug po 24 val.
Laidumas vandens garams:	V2 pagal EN 15824:2010
Vandens įgertis:	W3 pagal EN 15824:2010
Šiluminis laidumas:	λ 0,61 W/(m*K) pagal EN 15824:2010
Numatoma išeiga: 1,0 mm grūdeliai	apie 1,5 kg/m ²

Rekomenduojamas purkštukas:

Ø 6 mm

Tinkamumo laikas ir sandėliavimas: iki 12 mėn. nuo pagaminimo datos laikant ant padéklių sausomis sąlygomis originaliose nepažeistose pakuoṭėse. **Saugoti nuo šalčio ir tiesioginių saulės spinduliu!**

Gaminys atitinka EN 15824:2010. Išorinis tinkas su organiniais rišikliais. Eksplataciniai savybių deklaracija Nr. 00269/24-08-2015. Visa techninė informacija teikiama telefonais:

Arūnas Mingaila +370 616 20960 darbo dienomis ir valandomis

Be čia pateiktos informacijos, taip pat svarbu laikytis atitinkamų įvairių organizacijų ir profesinių asociacijų rekomendacijų ir reglamentų, taip pat atitinkamų Vokietijos standartų instituto (DIN) standartų. Nurodytos savybės pagrįstos praktine patirtimi ir atliktais tyrimais. Garantuojamos savybės ir galimi naudojimo būdai, nenurodyti šiame informaciniame lape, turi būti mūsų patvirtinti raštu. Jei nenurodyta kitaip, visi pateikti duomenys nustatyti esant +23 °C aplinkos ir medžiagos temperatūrai ir 50 proc. santykinei oro drėgmėi. Turékite omenyje, kad kitokiomis klimato sąlygomis medžiagos kietėjimas gali būti greitesnis arba lėtesnis.

Čia pateikta informacija, ypač rekomendacijos dėl produkto tvarkymo ir naudojimo, pagrįstos mūsų profesine patirtimi. Medžiagos ir sąlygos kiekvieną kartą naudojant gali skirtis ir mes joms įtakos neturime, tad rekomenduojame kaskart atlkti bandymus ir patikrinti gaminio tinkamumą naudoti. Negalime prisimti teisinės atsakomybės už šį techninių duomenų lapo turinį ir žodinių patarimą, nebent būtų nustatyta tyčia arba didelis aplaidumas. Išleidus šį techninių duomenų lapą, visi ankstesni su produkту susiję leidimai netenka galios.



Henkel Balti OÜ
Sõbra 61
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals