

CT 74



SILICONE SELF CLEAN

**Savaime išsivalantis silikoninis tinklas
„akmenukų“ faktūra, 1,5 mm, 2 mm ir 2,5 mm grūdeliai**

Dekoratyvinis plonasluoksnis tinkas pastatų vidaus ir išorės darbams.

SAVYBĖS

- ▶ labai geros savaiminio išsivalymo savybės
- ▶ labai atsparus nešvarumams
- ▶ hidrofobinis
- ▶ įgeriantis labai mažai vandens ir ypač laidus garams
- ▶ labai patvarus
- ▶ labai elastingas ir atsparus smūgiams
- ▶ labai atsparus atmosferos poveikiui
- ▶ neblunkančios spalvos
- ▶ formulė „BioProtect“ – apsauga nuo grybelių, dumblių ir pelėsių plitimą
- ▶ gali būti dengiamas mašininiu būdu
- ▶ gaminama visų paletės „Ceresit Colours of Nature®“ spalvų gama



PANAUDOJIMAS

Tinkas „Ceresit“ CT 74 skirtas plonasluoksnei tinko dangai padengti ant betoninių, tradicinių tinko, gipsinių, drožlių ir gipskartonio plokštelių pagrindų.

Tinką CT 74 rekomenduojama naudoti kaip baigiamajį fasado apdailos sluoksnį, taip pat besiūlėse sistemoje „Ceresit Ceretherm“ išorinėms pastatų sienoms (ETICS) šiltinti, naudojant polistirenines putplasio plokštės bei mineralinę vatą. Tinką CT 74 patariama naudoti išorinėms sienoms, kai reikia didelio garų pralaidumo, labai mažos vandens įgerties ir didelio atsparumo nešvarumams (Double Dry technologija). Jei reikia naudoti sodrias, tamsias spalvas dengti ant besiūlės pastatų šiltinamosių sistemos, tinkas turi būti naudojamas tik nedideliuose plotuose, pvz., architektūrinėms dalims padengti.

Tinkas, panaudojant formulę „BioProtect“, yra apsaugotas nuo biologinio poveikio, pvz., grybelių, pelėsių arba dumblių, dėl to padidėja jo atsparumas biologiniams poveikiui.

PAGRINDO PARUOŠIMAS

CT 74 gali būti tepamas ant lygaus, patvaraus, sausų pagrindų, be riebalų, bitumo, dulkių ir kitų medžiagų, trukdančių sukriti:

- cementinio ir cementinio kalkių tinko (daugiau nei 28 dienų), betono (daugiau nei 3 mėnesių, drėgnumas <4 proc.)

pagrindai, nugruntuoti gruntiniai dažais „Ceresit“ CT 16; - sluoksniai, armuoti tinkleliu su stiklo audinio, mišiniai „Ceresit“ CT 85, CT 190, ZU (ne mažiau kaip 3 dienų), nugruntuoti dažais CT 16 ir mišiniu CT 87 (daugiau kaip 2 dienų);

- gipsiniai pagrindai (tik pastatų viduje), kurių drėgnumas yra mažesnis kaip 1 proc., nugrantuoti pirmiausia gruntu „Ceresit“ CT 17, o po to gruntiniai dažais CT 16;

- drožlių, gipso pluošto ir gipskartonio plokštelių, tvirtinamu vadovaujantis gamintojo instrukcijomis, pagrindai (tik pastatų viduje), nugrantuoti pirmiausia gruntu CT 17, o po to gruntiniai dažais CT 16;

- dažų sluoksnio pagrindai (tik pastatų viduje) – patvarūs, pasižymintys geru sukibimu, nugrantuoti gruntiniai dažais CT 16.

Nelygius paviršius būtina išlyginti ir užtaisyti. Tradicinio tinko ir betoninių pagrindų atveju tam galima naudoti tinko glaistą „Ceresit“ CT 29 arba „Ceresit“ CX 20. Esamus nešvarumus, mažo patvarumo ir elastingu, kalkių ir klijų pagrindo dažų sluoksnius būtina pašalinti.

Įgeriančius pagrindus pirmiausia užgrantuoti gruntu CT 17, o po 2 val. – gruntiniai dažais CT 16. Patariama naudoti tinko spalvai artimo atspalvio dažus CT 16. CT 74 galima tepti visiškai išdžiuvus gruntinių dažų CT 16 sluoksniniu.

Drėgmė, besiskverbianti iš pagrindo pusės, gali pakenkti tinkui, todėl būtina patikrinti, ar nuolatinės drėgmės veikiamose patalpose (vietose) padengti sandarinamieji sluoksniai.

DARBO EIGA

Pakuotės turinį gerai išmaišyti. Jeigu reikia, medžiagą galima praskiesti ne daugiau kaip 1 proc. švaraus vandens ir dar kartą išmaišyti.

Nenaudoti rūdijančių indų ir įrankių.

CT 74 tolygiai tepti ant pagrindo grūdolio storiu kampu laikoma plienine mente. Kai medžiaga jau nebelimpa prie įrankių, horizontaliai laikoma plastmasine mente apskritiminiais judesiais suteikti tinkui vienalytę tankiai išdėstyty užpildo grūdelių faktūrą.

Nešlakysti tinko vandeniu!

Vienoje plokštumoje dirbtis be pertraukų, išsaugant vienodą medžiagos konsistenciją. Prieikus nutraukti darbą, palei pažymėtą liniją priklijuoti lipniją dažytojo juostą, uždėti tinku, suteikti jam faktūrą, po to juostą su šviežios medžiagos likučiais nuplēsti. Po pertraukos tėsti darbą nuo pažymėtos vietas. Anksčiau padengto sluoksnio kraštą galima apsaugoti lipniją juosta.

Įrankius ir šviežiai suteptas vietas nuplauti vandeniu, sukietėjusius tinko likučius galima pašalinti tik mechaniniu būdu. Tinko renovaciją galima atlikti dažant silikoniniais dažais „Ceresit“ CT 48 ir nanosilikoniniais dažais CT 49 arba elastomeriniais dažais CT 55.

Galima tinkuoti mašininiu būdu. Siūlomos tinkavimo mašinos: „Wagner“ PC 15, PC 830, „SPG Baumaschinen“ PG 20.

DĖMESIO!

Darbai turi būti atliekami sausomis sąlygomis, kai oro ir pagrindo temperatūra yra nuo +5 °C iki +25 °C, o santykinis oro drėgnumas – mažesnis kaip 80 proc. Nemaišyti medžiagos su kitu tinku, pigmentais, dervomis ir kitokiomis rišamosiomis medžiagomis. **Vieną gamybos serijos numerį turinčios medžiagos turi būti dedamos vienoje plokštumoje!** Jei naudojami skirtinės partijų produktai, prieš pradedant darbą juos reikia sumaišyti! Patalpas, prie jas perduodant naudoti, būtina védinti, kol išnyks tinkui būdingas kvapas. Patekus medžiagos į akis, gerai išplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Tinką laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Eksploataciniai duomenys pateikti atitinkamo produkto eksploatacinių savybių deklaracijoje.

REKOMENDACIJOS

Tinko negalima tepti ant intensyvių saulės spinduliu įkaitintų sienų. Apšiltinimo darbų atlikimo metu rekomenduojama uždengti pastolius. Kol padengtas sluoksnis visiškai išdžius, jį būtina saugoti nuo tiesioginių saulės spinduliu, lietaus ir stipraus vėjo.

Tinko sudėtyje yra natūralių užpildų, galinčių turėti įtakos skirtinės tinko išvaizdai. Todėl vienoje plokštumoje patariama naudoti vienodu gamykliniu numeriu, nurodomu ant kiekvienos pakuotės, pažymėtą tinką.

Norint gauti vienodą tinko struktūrą, reikia užtikrinti atitinkamą darbuotojų skaičių kiekviename pastolių aukšte, o kiekvieną paviršių dengti „šlapias ant šlapio“ metodu. 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. Atidarytas pakuotės su medžiaga būtina gerai uždaryti ir sunaudoti šiuo pakuocių turinį kaip galima greičiau.

Bégant laikui užsiteršus nuo nešvarumų eksploatuojamieems fasadams ar jų tinkams, siūlome priežiūrai naudoti valymo priemonę „Ceresit“ CT 98.

PAKUOTĖ

25 kg kibirai

TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis:	vandeninė silikono ir akrilinių dervų dispersija su mineraliniais užpildais ir pigmentais		
Tankis:	1,7 kg/dm ³		
Naudoti, kai temperatūra:	nuo +5 °C iki +25 °C		
Atviro džiūvimo laikas:	apie 15 min.		
Atsparumas lietui:	nuo 24 iki 48 val., atsižvelgiant į temperatūrą		
Pralaidumas vandens garams:	V1 kategorija, pagal standartą EN 15824		
Vandens įgertis:	W3 kategorija, pagal standartą EN 15824 w = 0,03 (kg/m ² val. ^{0,5})		
Sukibimas:	0,6 MPa, pagal standartą EN 15824		
Šilumos laidumo koeficientas:	λ=0,61 W/(m ² K), pagal standartą EN 15824		
Atsparumas smūgiams:	I arba II kategorija, pagal ETAG 004 (prieklauso nuo naudojamos sistemos)		
Vandens įgertis po 24 val.:	< 0,5 kg/m ² , pagal ETAG 004		
Vandens garų pralaidumas:	S _d ≤ 1,0, pagal ETAG 004		
Sukibimas tarp sluoksniių po senėjimo proceso:	≥ 0,08 MPa, pagal ETAG 004		

Reakcija į ugnį pagal standartą EN 13501-1:

A2-s1, d0, sistemoje:

„Ceresit Ceretherm Universal MW“

B-s1, d0, sistemose:

„Ceresit Ceretherm Popular“

„Ceresit Ceretherm Classic“

„Ceresit Ceretherm Premium“

„Ceresit Ceretherm Wool Clasic“

„Ceresit Ceretherm Wool Premium“

„Ceresit Ceretherm Universal EPS“

B-s2, d0, sistemose:

„Ceresit Ceretherm Impactum“

„Ceresit Ceretherm Universal XPS“

Atsparumas pelėsio plitimui: visiškas atsparumas

Orientacinis sunaudojimas:

CT 74 1,5 mm	nuo 2,1 iki 2,5 kg/m ²
CT 74 2,0 mm	nuo 3,1 iki 3,4 kg/m ²
CT 74 2,5 mm	nuo 3,8 iki 4,0 kg/m ²

Laikymo trukmė / sandėliavimas: iki 12 mėnesių nuo pagaminimo datos, sandėliuojant vėsiomis sąlygomis, originaliose, nepažeistose pakuotėse.

Saugoti nuo šalčio! Saugoti nuo tiesioginių saulės spinduliu.

Gaminys turi šiuos dokumentus:

-- Europos techninj liudijimą (ETA) sistemose:

Sistema „Ceresit Ceretherm“	Popular	Classic	Premium	Impactum	Wool Classic	Wool Premium	Universal EPS	Universal XPS	Universal MW
ETA	08/0309	09/0014	08/0308	13/0806	09/0026	09/0037	13/0535	13/0807	14/0127
Sertifikatas	1488-CPR-0382/Z	1488-CPR-0439/Z	1488-CPR-0363/Z	1488-CPR-0407/Z	1488-CPR-0440/Z	1488-CPR-0375/Z	1488-CPR-0457/Z	1488-CPR-0456/Z	1488-CPR-0362/Z
DWU	00426	00420	00428	00436	00424	00430	00433	00434	00435



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

Quality for Professionals

Gaminys atitinka standartą EN 15824. Išorinis tinkas su organinėmis rišančiomis medžiagomis. Eksplotacinių savybių deklaracija Nr. 00264.

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 atlirkais 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 drėgmei. Turėkite 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 atlirkti savarankiškus bandymus ir patikrinti gaminio tinkamumą naudoti. Negalime prisiimti teisinės atsakomybės už šį techninių duomenų lapo turinį ir žodinį 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