

# CT 15

## Gruntiniai dažai

**Silikatinis – polimerinis gruntas pagrindui gruntuoti prieš glaistant ir prieš dengiant plonasluoksnio silikatinio tinko dangą.**

### SAVYBĖS

- lengviau paskleidžiamas tinkas
- ypač geras sukilimas su pagrindu ir tinku
- atsparūs vandeniu
- labai gerai padengia paviršių
- galima tepti voleliu arba teptuku
- paruošti naudoti



### PANAUDOJIMAS

Naudojant gruntinius dažus „Ceresit CT 15“, paprasčiau uždėti plonasluoksnį silikatinį tinką ant „šiurkštaus“ sluoksnio pastatų viduje ir išorėje. Rekomenduojama naudoti gruntuojant tinkleliu armuotą sluoksnį, šiltinant pastatus „lengvai šlapiu“ metodu šiltinimo sistemoje „Ceresit Ceretherm“, bei tradiciniams tinkui. CT 15 taip pat tinkai drožlių, gipso kartono plokščių, gipsinių tinkų, jvairių betonų ir patvariai dažų dangų paviršiams padengti. Padengus pagrindą gruntiniais dažais CT 15, žymiai sumažėja pagrindo įgertis (apsaugomas armuojantis sluoksnis nuo lietaus ir sniego), o tai padeda išvengti pernelyg greito tolesnių sluoksniių džiūvimo. Dėl CT 15 sudėtyje esančio smulkiaus užpildo gruntuoti paviršiai yra ruplėti ir atsparūs įbrėžimams. Pagerėja tinkų, glaistų ir dažų sukilimas su pagrindu, išryškėja gražesnė akmenų faktūra. Dažai pasižymi didele dengimo geba, juos naudojant, pagrindas tampa vienalytis, o spalvoto silikatinio tinko dangą apsaugoma nuo dėmių atsiradimo. Įgeriančią pagrindą paviršiams sutvirtinti būtina naudoti gruntu „Ceresit CT 17“.

### PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas, kurį ketinama dažyti su CT 15, turi būti lygus, tvirtas, sausas, be sukipti trukdančių medžiagų (riebalų, bitumo, dulkių ir pan.). Nešvarumus ir nestiprius sluoksnius, klijinius arba kalkinius dažų dangas būtina pašalinti. Paviršių nuplauti vandens ir skysčio CT98 mišiniu su slėgiu. Tinko dangajoje esančias ertmes užpildyti tinko glaistu „Ceresit CT 29“.

Įgeriantį pagrindą (pvz., gipsinį tinką ir kitokį įgeriantį pagrindą, drožlių plokštęs, neimpregnuotas gipskartonio



plokštęs) reikia nuprūntuoti gruntu „Ceresit CT 17“ ir maždaug 2 val. palaukti, kol išdžius.

### DARBO EIGA

Pakuotės turinį išmaišyti. Nenaudoti rūdijančių įrankių ir indų. **Dažų neskirsti!** CT 15 tepti teptuku ar voleliu tolygiai, vienu sluoksniu. Dažai išdžiūsta per maždaug 3 val. Įrankius ir šviežias dažų dėmes nuplauti vandeniui.

### DĒMESIO!

Darbai turi būti atliekami, kai aplinkos ir pagrindo temperatūra yra nuo +5 iki +25 °C, o oro drėgnumas mažesnis kaip 80 %. Medžiagos patekus į akis, praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Eksplotaciniai duomenys yra pateikti atitinkamo produkto eksplotacinių savybių deklaracijoje.

### REKOMENDACIJOS

Jei pagrindas gruntuojamas prieš dengiant plonasluoksnio tinko dangą, patariama naudoti tinko spalvai artimos spalvos gruntinius dažus CT 15.

### PAKUOTĖ

10 l plastikiniai kibirai po 15 kg

## TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis: kalio silikatų ir akrilinių dervų vandeninė dispersija su mineraliniais užpildais ir pigmentais

Tankis: apie 1,5 kg/dm<sup>3</sup>

Naudoti, kai temperatūra: nuo +5 iki +25 °C

Džiūvimo trukmė: apie 3 val.

Išeiga:

nuo 0,2 iki 0,35 l/m<sup>2</sup>, priklausomai nuo pagrindo lygumo ir įgerties

**Sandėliavimas:** iki 12 mėn. nuo pagaminimo datos laikant ant padėklų vėsiomis sąlygomis originaliose nepažeistose pakuočėse. **Saugokite nuo šalčio!**  
**Saugokite nuo tiesioginės saulės šviesos!**

Gaminys turi šiuos dokumentus:

- Europos techninį liudijimą (ETA), kad tinkamas naudoti su šiomis sistemomis:

	Popular	Classi c	Wool Classic	Universa l EPS	Universal XPS	Universa l MW
ETA	08/ 0309	09/ 0014	09/0026	13/ 0535	13/ 0807	14/ 0127
Sertifikatas	1488-CPR- 0382/Z	1488- CPR- 0439/ Z	1488- CPR- 0440/Z	1488- CPR- 0457/Z	1488- CPR- 0456/Z	1488- CPR- 0362/Z
Eksplotacinių savybių deklaracija	00426	00420	00424	00433	00434	00435

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 drėgmėi. Turėkite omenyje, kad kitokiomis klimato sąlygomis medžiagos kietėjimas gali būti greitesnis arba lėtesnis.

Čia pateikta informacija, ypač rekomendacijos dėl produkto tvarkymo ir naudojimo, pagrįstos mūsu 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 prisiimti teisinės atsakomybės už ši techninių duomenų lapo turinį ir žodinių patarimą, nebent būtų nustatyta tyčia arba didelis aplaidumas. Išleidus ši 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**