

CT 17

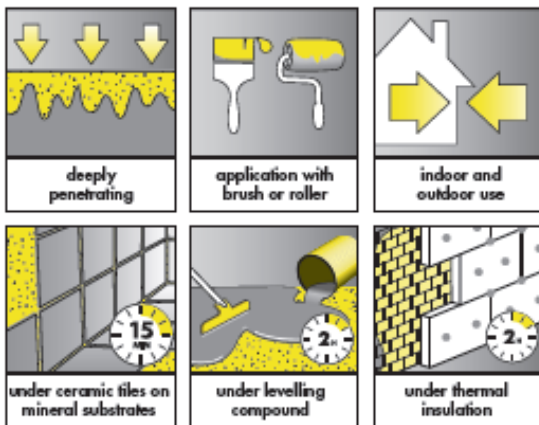
TRANSPARENT

Dziļas iesūkšanās grunts, ātri žūstoša

Preparāts visu veidu absorbējošu pamatņu virsmu nostiprināšanai

IPASĪBAS

- ▶ nostiprina pamatnes virsmu
- ▶ samazina pamatnes uzsūcamību
- ▶ uzlabo pamatnes adhēziju
- ▶ tvaika caurlaidīga
- ▶ atvieglo kārtējo slāņu, piem., līmes, špakteles, grīdas, krāsas utt. uzklāšanu
- ▶ dzeltena krāsa - ļauj kontrolēt darba gaitu



PIELIETOJUMS

Ja Ceresit CT 17 Transparent tiek klāts uz citu veidu pamatnēm vai virsmas slāņiem, pirms nākamo darbu veikšanas jānogaida, līdz ar grunti apstrādātā virsma ir pilnībā nožuvusi. CT 17 Transparent ir īpaši ieteicams lietošanai uz ģipša, anhidrīta un gāzbetona pamatnēm.

Preparāts Ceresit CT 17 Transparent paredzēts pamatņu gruntēšanai (sienu, grīdu, griestu) ēku ārdarbos un iekšdarbos pirms keramikas plāksnīšu stiprināšanas, grīdu uzliešanas, tapešu līmēšanas, špaktelēšanas, krāsošanas un termoizolācijas plāksnīšu stiprināšanas. Gruntēšanas līdzeklis nesatur šķīdinātāju. Ar Ceresit CT 17 Transparent nogruntētām pamatnēm (visa veida apmetumi, betons, klons, apsildāmās pamatnes) piemīt mazāka uzsūkšanas spēja, tas novērš pārlieku ātru līmējošo javu, grīdu, špakteltepes, apdares līdzekļu vai krāsas izžūšanu. Preparāts iekļūst pamatnē un sasaistās ar to, nostiprinot pamatnes virsmu. Grunts Ceresit CT 17 Transparent lietošana paātrina darbu veikšanu. Līmējot flīzes uz cementa vai cementa-kaļķa pamatnēm, jau 15 minūtes pēc virsmas apstrādes var turpināt nākamo darba etapu – veikt flīžu līmēšanu ar Ceresit CM līmjavām.



CERESIT CT 17 TDS 04.18

Tas ir piemērots skaidu plākšņu un neimpregnētu ģipša-kartona plātņu gruntēšanai.

Nožūstot Ceresit CT 17 Transparent ir bezkrāsains, tas neizraisa pamatnes krāsošanos.

Pamatņu gruntēšanai zem plānkārtas apmetuma jālieto gruntskrāsa Ceresit CT 15 vai CT 16..

PAMATNES SAGATAVOŠANA

Pamatnēm, kuras paredzēts gruntēt ar CT 17 Transparent, ir jābūt sausām, nesošām un attīrītām no antiadhezivām vielām, tādām kā tauki, bitums, putekļi u. c. Neļūrumi un vājas noturības slāņi jānoņem pilnībā. Tas attiecas arī uz esošām līmes krāsām, kuras jānokasa un jānomazgā ar ūdeni. Ģipša un anhidrīta pamatnes un izturīgi krāsas slāņi jānoslīpē ar rupjgraudainu smilšpapīru, pēc tam jānotīra ar suku un rūpīgi jāattīra no putekļiem.

DARBA VEIKŠANA

Iesaiņojuma saturs vairākas reizes jāsakrata. Uz pamatnes preparāts jāuzklāj ar otu vai rullīti. Ceresit CT 17 Transparent žūst aptuveni 2 stundas. Gadījumā, ja keramikas flīzes tiek līmētas uz cementa un cementa-kaļķa pamatnēm, darbus drīkst sākt tikai 15 minūtes pēc gruntēšanas pabeigšanas. Gruntējot ļoti uzsūcošas un vājas pamatnes, preparātu iespējams atšķaidīt ar tīru ūdeni proporcijā 1:1. Ceresit CT 17 Transparent kārtējos slāņus var uzklāt bez atšķaidīšanas ar metodi "slapjais uz slapjā".

Ja pirms krāsošanas pamatnes tiek gruntētas, Ceresit CT 17

Transparent var atšķaidīt ar ūdeni attiecībā 1:1. Grunti var lietot atšķaidītā formā (1:1 ar ūdeni) vai neatšķaidītu atkarībā no pamatnes veida un absorbcijas spējas.

Gruntējot pamatni zem grīdas seguma slāņiem, uz pamatnes jāuzlej Ceresit CT 17 Transparent un vienmērīgi jāizkliedē tā, lai neveidotos peļķes. Ja pēc līdzekļa nožūšanas pamatne joprojām ir absorbējoša, gruntešana ir jāatkārto. Darbarīki un svaigi nosmērējumi jāmazgā ar ūdeni.

PIEZĪME!

Darbus nepieciešams veikt sausos laika apstākļos, kad gaisa un pamatnes temperatūra ir no +5 °C līdz +25 °C un gaisa mitrums mazāks par 80%. Gadījumā, ja ir notikusi materiāla saskare ar acīm, tās ir jāskalo lielā ūdens daudzumā un pēc tam jāmeklē ārsta palīdzība.

IESAIŅOJUMS

10 l un 5 l un tvertnes

TEHNISKIE DATI

Krāsa:	pienains, pēc nožūšanas bezkrāsains
Bāze:	sintētisko sveķu ūdens dispersija
Būvums:	aptuv. 1,0 kg/dm ³
Darbu veikšanas temperatūra:	no + 5° līdz + 25°C
Izžūšanas laiks:	- apmēram 2 stundas, atkarībā no pamatnes absorbcijas spējas, kā arī no temperatūras un mitruma apstākļiem, - apmēram 15 minūtes, gadījumā, ja keramikas flīzes tiek līmētas uz cementa un cementa-kalka pamatnēm.
Aptuvenais izlietojums:	no 0,1 līdz 0,5 l/m ² atkarībā no pamatnes līdzenuma un tās samirkšanas spējas
UZGLABĀŠANA:	12 mēnešus, skaitot no ražošanas datuma, uzglabājot izstrādājumu uz paletēm, sausos apstākļos un oriģinālos, nesabojātos iesaiņojumos. Jāsargā no sala!

Visu veidu tehniskos padomus var saņemt pa tālruniem:
Andis Londenbergs +371 29414813

Neatkarīgi no šeit sniegtās informācijas, ir svarīgi ievērot arī piederīgās dažādu organizāciju un aroda asociāciju vadlīnijas un noteikumus, kā arī attiecīgos Vācijas Standartu institūta (DIN) standartus. Iepriekšminētās īpašības ir pamatotas uz praktisko pieredzi un uzliktajām pārbaudēm. Garantētām īpašībām un iespējamam pielietojumam, kas iziet ārpus šajā informācijas lapā garantētām, ir nepieciešams mūsu rakstisks apstiprinājums. Visi sniegtie dati tika iegūti apkārtējās vides un materiāla temperatūrā +23 °C un 50 % relatīvajā gaisa mitrumā, ja vien nav noteikts citādi. Lūdzam ņemt vērā, ka citos klimatiskajos apstākļos cietēšana var būt ātrāka vai lēnāka.

Šeit ietvertā informācija, īpaši rekomendācijas par apiešanos ar produktu un tā lietošanu, ir pamatota uz mūsu profesionālo pieredzi. Tā kā materiāli un apstākļi var mainīties ar katru iecerēto pielietojumu un tādā veidā ir ārpus mūsu ietekmes sfēras, mēs stingri iesakām, lai katrā atsevišķā gadījumā tiek veikti pietiekoši testi, lai pārbaudītu mūsu produktu piemērotību to paredzētajam pielietojumam. Likumīga atbildība nevar tikt akceptēta, tikai pamatojoties uz šīs datu lapas saturu vai jebkuru mutiski dotu padomu, ja vien nav tīša pienākumu neizpilde vai liels pārkāpums no mūsu puses. Šī tehnisko datu lapa aizstāj visus iepriekšējos izdevumus, kas saistīti ar šo produktu.



Henkel Balti OÜ

Sõbra 43
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals