

CT 77

Silikona-akrila premium mozaikveida dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 1,4 -2,0 mm

Dekoratīvais plānkārtas apmetums lietošanai iekšdarbos un ārdarbos

ĪPAŠĪBAS

- ▶ izturīgs pret UV starojumu un skrāpēšanu
- ▶ izturīgs pret toņu balējumu
- ▶ gludi un viegli uzklājams
- ▶ izturīgs pret mainīgiem laika apstākļiem
- ▶ izturīgs pret netīrumiem, viegli uzturēt tīru
- ▶ Noturīgs pret sēnīšu, aļģu un pelējumu attīstību
- ▶ Zema ūdens absorbcija
- ▶ pieejams 48 krāsu toņos



PIELIETOJUMS

Ceresit CT 77 izmanto mozaikas veida dekoratīvu apmetumu izveidošanai uz betona, ģipša apmetumiem, skaidu plātnēm, OSB, ģipškartona plāksnēm un citām stabilām virsmām. Caurspīdīgi akrila sveķi ir saistviela krāsotām kvarca pildvielām ar izmēru 1,4 - 2,0 mm. CT 77 ir paredzēts uzklāšanai ar garu metāla rīvdēli. Pēc izžūšanas tiek iegūts krāsains dekoratīvs apmetums. Dekoratīvā apmetuma īpašības ļauj aizpildīt pamatnē esošos nelīdzenumus. CT 77 ir īpaši ieteicams pielietošanai uz noberzumiem pakļautām sienām ēku iekšpusē, ārpusē. Piemēram, pie ieejām, gaitenēs un kāpņu telpās. Ēku ārpusē CT 77 ir ieteicams lietot uz pamatnēm, kuras ātri kļūst netīras: uz postamentiem, kāpņu margām, durvju un logu ailēm. Gadījumā, ja toņi ir intensīvi un tumši, CT 77 pielietošana Ceresit Ceretherm siltināšanas sistēmu ietvaros būtu jāierobežo līdz maziem laukumiem, piemēram, postamentiem vai arhitektoniskām detalēm.

PAMATNES SAGATAVOŠANA

CT 77 var uzklāt uz gludām, nesošām, sausām un tīrām pamatnēm ar viendabīgu toni, kas ir brīvas no smērvielām, bituma, putekļiem un citām vielām, kuras mazina adhēziju:

- cementa un kaļķa-cementa apmetumiem (vecums virs 28 dienām), betona (vecums virs 3 mēnešiem, mitrums $\leq 4\%$), gruntētiem ar Ceresit CT 16 kvarca gruntskrāsu;
- armētām kārtām, kas veidotas no Ceresit ZU, CT 85, CT 100 un CT 190 javām (vecums virs 3 dienām) vai CT 87 javas (vecums virs 2 dienām), gruntētām ar Ceresit CT 16



gruntskrāsu;

- armētām kārtām, kas veidotas no CT 87 (vecums virs 2 dienām), gruntētām ar Ceresit CT 16 kvarca gruntskrāsu;
 - ģipša pamatnēm (tikai ēku iekšpusē) ar mitrumu mazāku par 1 %, vispirms gruntētām ar dziļuma grunti Ceresit CT 17 un pēc tam ar CT 16 kvarca gruntskrāsu;
 - koka izcelsmes plātnēm (biezums ≥ 19 mm), ģipškartona plāksnēm, ģipša, (tikai ēku iekšpusē) cementa šķiedras plāksnēm, nostiprinātām saskaņā ar plākšņu ražotāju ieteikumiem, vispirms gruntētām ar Ceresit CT 17 un tad, minimums pēc 2 stundām, ar CT 16 kvarca gruntskrāsu;
 - stabiliem krāsas pārklājumiem (tikai ēku iekšpusē) ar labu adhēziju pie pamatnes, gruntētiem ar Ceresit CT 16 kvarca gruntskrāsu;
 - gāzbetona pamatnēm, Izlīdzinātām ar CT85, divreiz gruntētām ar CT 16 kvarca gruntskrāsu.
- Nelīdzenas un bojātas virsmas iepriekš ir jāizlīdzina un jāsalabo. Apmetumu un betona sienu gadījumā izmantot špakteli Ceresit CT 29. Esošie netīrumi, kārtas ar zemu izturību, kā arī elastīgi, kaļķu un līmes krāsu pārklājumi ir mehāniski jānoņem. Absorbējošas pamatnes vispirms ir jāgruntē ar dziļuma grunti Ceresit CT 17. Pēc minimums 2 stundām, jāgruntē ar kvarca gruntskrāsu Ceresit CT 16. Rekomendējoši izmantot CT 16 tādā krāsas tonī, kas ir ļoti tuvu mozaikveida apmetuma tonim. CT 77 var uzklāt pēc tam, kad CT 16 kvarca gruntskrāsa ir pilnībā nožuvusi. Pamatnes vai konstruktīvais mitrums, var izraisīt apmetuma bojājumus. Jāpārlicinās, vai telpās (vietās), kuras pakļautas patstāvīgam mitrumam, ir izveidotas atbilstošas hidroizolācijas kārtas.

DARBA VEIKŠANA

Tieši pirms pielietošanas CT77 saturs ir jāsamaisa ar maza ātruma urbja mašīnu, kas aprīkota ar miksera maisītāju, līdz tiek iegūta viendabīga konsistence. Intensīva maisīšana var izraisīt dekoratīvā apmetuma toņu izmaiņu un piesātināšanu ar gaisu. Pārāk liela ūdens daudzuma pievienošana padara materiāla lietošanu neiespējamu. CT 77 vienmērīgi uzklāt uz pamatnes ar garu, slīpi turētu tērauda rīvdēli. Ar to pašu darbarīku virsma ir jānogludina, pirms apmetums kļūst sauss. To nevajadzētu stingri piespiest pie pamatnes.

Nemitrināt apmetumu ar ūdeni! Neveidot struktūru!

Uz vienas virsmas strādāt bez pārtraukuma, saglabājot vienādu materiāla konsistenci. Gadījumā, ja darbs ir jāpārtrauc, gar iepriekš novilkto līniju jāpielīmē pašlīmējošā lente. Pēc tam jāuzliek apmetums, jāizveido tā faktūra un tad lente ar svaigā apmetuma pārpalikumu jānorauj. Pēc pārtraukuma darbs jāturpina no iezīmētās vietas. Iepriekš uzklātā apmetuma malu var pasargāt ar pašlīmējošo lenti. Darbarīki un svaiga apmetuma traipi jāmazgā ar ūdeni, bet sacietējuši atlikumi jānotīra mehāniski.

PIEZĪME

Darbi ir jāveic sausos apstākļos, pie apkārtesošās un pamatnes temperatūras no +10 °C līdz +25 °C un relatīvā gaisa mitruma zem 80 %. Mitruma spiediens no pamatnes puses var izraisīt apmetuma bojājumu. Līdz apmetums pilnībā sacietējis, tas ir jāpasargā no lietus, izmantojot sastatņu aizsardzību. Pēc uzklāšanas svaigs dekoratīvais apmetums CT 77 ir pienains. Pēc ilgstošas saskares ar ūdeni (piemēram, stipra lietus laikā), „pienainuma” efekts var īslaicīgi atjaunoties līdz brīdim, kad virsma atkal ir sausa. Produktu nesamaisīt ar citiem apmetumiem, pigmentiem, sveķiem un saistvielām. **Uz vienas plaknes jāuzklāj materiāli ar vienu ražošanas sērijas numuru! Ja izmanto produkciju no dažādām partijām, tā pirms darbu uzsākšanas savstarpēji jāsamaisa!**

Gadījumā, ja materiāls nokļuvis acīs, tās izskalo ar ūdeni un konsultēties ar vispārējās prakses ārstu. Šo produktu uzglabāt bērniem nepieejamā vietā.

IETEIKUMI

Neklāt apmetumu uz sienām, kuras apspīd saule, lai izvairītos no pārāk ātras izžūšanas. Līdz apmetums pilnībā izžūst, tas ir jāpasargā no lietus. Ir ieteicams izmantot sastatņu aizsardzību. Apmetumā esošo minerālo pildvielu dēļ, kas var izraisīt apmetuma toņa atšķirības, viena virsma ir jāpārklāj ar materiālu, uz kura katras tvertnes ir uzdrukāts viens un tas pats ražošanas partijas numurs. Reiz atvērta tvertne ir rūpīgi jānoslēdz, un tās saturs jāizlieto, cik ātri vien iespējams.

IESAIŅOJUMS

GATAVI LIETOŠANAI - 25 kg plastmasas spaiņi



BĀZE 7,1 kg plastmasas spaiņi + **GRANULU MAISĪJUMS** (krāsotas kvarca pildvielas) 17,9 kg papīra maisos



GRANULU MAISĪJUMS; krāsotas kvarca pildvielas, 1,4 - 2,0 mm

Krāsu toņi: Tibet 2, Tibet 4, Tibet 5, Peru 3, Chile 5

Iepakojums: Kā standarta, papīra maisi, kuru marķējumā norādīts krāsas toņa nosaukums, granulācija un partijas numurs. Krāsoto kvarca pildvielu svars maisā: 17,9 kg

Uzglabāšana: Iepakojumu, kā papīra maisus, glabāt pārsegtu vai iekštelpās. Izvairīties no produkta samitrināšanas. Var izmantot speciālus maisus.

Tehniskie dati

Bēruma blīvums – 1500 - 1800 kg/m³

Derīguma termiņš – 10 gadi

TEHNISKIE DATI

Bāze:	sintētisko sveķu (akrila) ūdens dispersija ar krāsainām minerālajām pildvielām
Blīvums: kvarca zvīrgzdi	apmēram 1,65 kg/dm ³
Pielietošanas temperatūra:	no +10 °C līdz +25 °C
Žūšanas laiks:	apmēram 30 minūtes
Izturība pret lietu:	pēc apmēram 3 dienām
Ūdens tvaika caurlaidība, saskaņā ar EN 15824:	V2
Ūdens absorbcija, saskaņā ar EN 15824:	W3
Adhēzija, saskaņā ar EN 15824:	0,6 MPa
Siltumvadītspējas koeficients, saskaņā ar EN 15824:	$\lambda = 0,61 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$
Triecienizturība, saskaņā ar ETAG 004:	kategorija I
Ūdens absorbcija pēc 24 h, saskaņā ar ETAG 004:	< 0,5 kg/m ²
Ūdens tvaika caurlaidība, saskaņā ar ETAG 004:	$S_d \leq 1,0 \text{ m}$
Adhēzija starp slāņiem pēc novecināšanas, saskaņā ar ETAG 004:	$\geq 0,08 \text{ MPa}$
Novērtētais patēriņš:	apmēram 4,5 kg/m ² - kvarca zvīrgzdi 1,4 - 2,0 mm

Uguns reakcijas klasifikācija saskaņā ar EN 13501-1:

B-s1, d0: Ceresit Ceretherm Popular, Ceresit Ceretherm Premium, Ceresit Ceretherm Visage

B-s2, d0: Ceresit Ceretherm Impactum, Ceresit Ceretherm Classic, Ceresit Ceretherm Wool Classic, Ceresit Ceretherm Wool Premium

Glabāšanas laiks / uzglabāšana: līdz 12 mēnešiem no ražošanas datuma, ja tiek uzglabāts sausos un vēsos apstākļos, oriģinālajā un nebojātā iepakojumā. **Pasargāt no sasaldēšanas! Pilnīgi pasargāt no uzglabāšanas augstās temperatūrās un tiešā saules gaismā. Materiāla uzglabāšana un transportēšana augstās temperatūrās var ierosināt tā saistīšanās procesu!**

Šim produktam ir sekojoši atsauces dokumenti:

- Eiropas tehniskais apstiprinājums (ETA) sistēmās:



Henkel Balti OÜ

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

Quality for Professionals

Ceresit Ceretherm sistēma	Popular	Classic	Premium	Visage	Impactum	Wool Classic	Wool Premium
ETA	08/0309	09/0014	08/0308	11/0395	13/0086	09/0026	09/0037
Sertifikāts	1488-CPR- 0382/Z	1488-CPR- 0439/Z	1488-CPR- 0363/Z	148-CPR- 0370/Z	1488-CPR- 0407/Z	1488-CPR- 0440/Z	1488-CPR- 0375/Z
ĒD	00426	00420	00428	00431	00436	00424	00430

Produkts atbilst EN 15824. Ārējais apmetums uz organiskas saistvielas bāzes. Eksploatācijas īpašību deklarācija Nr. 00266.

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

Neatkarīgi no šeit sniegtās informācijas, ir svarīgi ievērot arī pieredzīgās 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 61
50106 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals