

# CT 240

## WINTER

Žūšanu paātrinoša piedeva apmetumam un krāsām zemas temperatūras liela gaisa mitruma apstākļos.

### ĪPAŠĪBAS

- ▶ sniedz iespēju veikt darbus zemā temperatūrā un lielā gaisa mitrumā
- ▶ viegli pielietojama
- ▶ neitrāla attiecībā uz materiālu īpašībām

### PIELIETOJUMS

Piedeva dekoratīviem akrila apmetumiem (CT 60, CT 63, CT 64), silikona-silikāta apmetumiem (CT 174, CT 175, CT 79), silikona apmetumiem (CT 74, CT 75), gruntīm (CT 16) un akrila krāsām (CT 42, CT 44), silikona krāsām (CT 48, CT 49). Piedeva paātrina Ceresit apmetumu un krāsu pielipšanu un žūšanu zemas temperatūras un liela gaisa mitruma apstākļos. Piedeva ļauj veikt darbus rudens ziemas pavasara periodos, kad temperatūra naktī var pazemināties zem nulles °. Ceresit produktu iestrādei jānotiek tad, kad gaisa un pamatnes virsmas temperatūra ir virs nulles °; temperatūras pazemināšanās zem nulles ir pieļaujama 6–8 stundas pēc uzklāšanas pabeigšanas.

### DARBA VEIKŠANA

CT 240 WINTER jāpievieno apmetumam vai krāsai pēc pigmentu pievienošanas tieši pirms to iestrādes. Apmetumos piedeva jāpielieto šādā daudzumā: 100 ml produkta (1 pudele) uz 25 kg; krāsās, gruntīs: 50% no iepakojuma tilpuma, t. i., 50 ml (1/2 pudeles) uz 15 l krāsas vai 15 kg grunts. Pēc rūpīgas samaisīšanas (aptuveni 1 min.) materiāls ir gatavs uzklāšanai. Pēc 6–8 stundām uzklātais materiāls ir izturīgs pret temperatūru, kas zemāka par nulli.

Pēc CT 240 WINTER pievienošanas Ceresit dispersijas produktus var izmantot, ja gaisa un pamatnes temperatūra ir diapazonā no 0 °C līdz +15 °C un gaisa mitrums – līdz 90%. Lipšanas parametri var mainīties atkarībā no temperatūras un mitruma.

### PIEZĪME

Piedevas pielietojums izraisīs dispersijas produktu pielipšanas procesa paātrinājumu. Tā neradīs produkta izturības parametru samazinājumu, un tai nav nekādas ietekmes uz apmetuma seguma vai krāsas apdares toni.

Darbu veikšanas laikā un pēc tam līdz materiāla pilnīgai izžūšanai jāizmanto montāžas sastatņu aizsardzība. Citi šajā datu lapā minētie materiāli jāpielieto atbilstoši tiem



sniegtajiem norādījumiem.

Produktu nedrīkst maisīt ar citu ražotāju apmetumiem, pigmentiem, sveķiem vai citām līmēm. Gadījumā, ja materiāls iekļūst acīs, tās jāmazgā ar ūdeni un jākonsultējas ar ārstu. Produkts jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā.

### PAPILDU INFORMĀCIJA

Pēc piedevas pievienošanas atvērtais iepakojums ir jāizlieto pēc iespējas drīzāk.

### IEPAKOJUMI

100 ml.

### TEHNISKIE DATI

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Bāze:                   | šķidrie polimēri  |
| Blīvums                 | 1,0 kg/dm <sup>3</sup>  |
| Uzklāšanas temperatūra: | no 0° līdz +15 °C   |
| Aptuvenais patēriņš:    | 1 iepakojums (100 ml) uz 25 kg apmetuma<br>50 ml uz 15 l krāsas un 15 kg grunts |
| Aptuvenais patēriņš:    |   |

- 
- 100 ml uz 25 kg apmetuma
  - 50 ml uz 15 l krāsas
  - 50 ml uz 15 kg gruntējošā preparāta
- 

**Uzglabāšana:** 12 mēneši no ražošanas datuma, uzglabājot vēsos apstākļos un oriģinālos, neatvērtos iepakojumos temperatūrā no + 5 °C līdz + 40 °C. **Sargāt no sala un tiešas saules gaismas!**

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**