

CT 98

Koncentrāts netīrumu noņemšanai

ĪPAŠĪBAS

- ▶ efektīvi noņem netīrumus no fasādēm
- ▶ pietiek ilgam laikam
- ▶ piemērots iekšdarbiem un āra darbiem
- ▶ nesatur kodīgas vielas
- ▶ noņem netīrumus, eļļas, smērvielas



PIELIETOJUMS

Ceresit CT 98 nodrošina ļoti netīru ēku fasāžu attīrīšanu no taukiem un citiem netīrumiem., kas izgatavotas pēc ETICS tehnoloģijas un apdarinātas ar plānu minerālo, akrila, silikāta, silikāta-silikona apmetuma kārtu vai kas izgatavotas pēc tradicionālas tehnoloģijas un apdarinātas ar cementa un kaļķa apmetumu, kā arī kas izgatavotas no dabiskā vai mākslīgā akmens vai apdarinātas ar keramisku pārklājumu, vai arī izgatavotas no stikla un alumīnija. Produkts ir sistēmas Ceresit Ceretherm Repair sastāvdaļa. Pēc fasādes notīrīšanas ar koncentrātu tās virsmu var atsvaidzināt ar Ceresit krāsām. Koncentrātu var arī izmantot, pirms nākamā grīdas slāņa uzklāšanas. Koncentrāts noņem motoreļļu, sakaltušus, uz ceļiem kaisāmo sāli, kvēpus un .

To var izmantot arī stikla un plastmasas virsmu notīrīšanai. Līdzeklis ir paredzēts izmantošanai kā āra darbos, tā arī iekšdarbos.

DARBA VEIKŠANA

Vislabāko rezultātu dod līdzekļa pielietošana izmantojot spiediena mazgātāju. Ar šādu tehnoloģiju ir ieteicams mazgāt fasādes, grīdas un visas lielu izmēru platības. Mazām virsmām ieteicams izmantot otu, sūkli vai pulverizatoru. Ja tiek izmantots spiediena mazgātājs ar tvertni, tad līdzeklis ir jāielej tvertnē. Lai dozētu līdzekli, iekārta ir jāneregulē atbilstoši lietošanas instrukcijai, bet tas jādara tā, lai tiktu sasniegta atbilstoša koncentrācija. Ja līdzeklis tiek uzklāts ar rokām, tas pirms lietošanas ir atbilstoši jāatšķaida. Tālāk ir sniegtas ieteicamās atšķaidīšanas proporcijas. Līdzeklis pirms katras lietošanas ir jāizmēģina, lai nepieciešamības gadījumā varētu mainīt tā



koncentrāciju. Līdzeklis jāuzklāj uz virsmas, jānogaida pmēram 10–15 minūtes un pēc tam jānoskalo ar tīru ūdeni. Nākamo kārtu var uzklāt tikai pēc notīrītās virsmas pilnīgas nožūšanas.

Ieteicamās atšķaidīšanas proporcijas

Ceresit CT 98 proporcijas atšķaidīšanai ar ūdeni netīru virsmu mazgāšanai un attīrīšanai no taukiem.

ETICS sistēmas, plānais apmetums, parastais apmetums, dabiskais un mākslīgais akmens, betons, ielietas cementa pamatnes, tuneļmazgātavas, dūmvadi, krāsnis, eļļas tvertnes, urbšanas iekārtas – 1:1 līdz 1:4, taču šī proporcija katru reizi ir jāpārbauda.

PIEZĪME

Ceresit CT 98 var sabojāt dažas minerālās un krāsotās virsmas. Tādēļ ir ieteicams veikt izmēģinājuma mazgāšanu uz tīrām virsmas tās vismazāk pamanāmajā vietā.

Darbs ir jāveic sausos apstākļos, kad gaisa un apstrādājamās virsmas temperatūra ir virs nulles grādiem.

Ja līdzeklis ir nokļuvis acīs, nekavējoties izskalojiet tās ar lielu ūdens daudzumu un vērsieties pie ārsta.

IETAKOJUMI

plastmasas kannas, 5 l

TEHNISKIE DATI

Ķīmiskais sastāvs:	ūdens, šķīdinātāji ar patentētu formulu
Sastāvdaļas:	virsmaktīvās vielas, piedevas
pH:	10 - 11
Izskats:	zils šķidrums
Smarža:	priede
Blīvums	1,02 kg/dm ³
Uzliesmojuma temperatūra:	nav

Uzglabāšana: līdz 24 mēnešiem no izgatavošanas datuma, uzglabājot vēsās un sausās telpās. Ideāls uzglabāšanas veids ir produkta turēšana noslēgtā traukā vēsā un sausā telpā temperatūrā no +8° līdz +25 °C. **Sargāt no sasalšanas!**

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 56 B,
51013 Tartu, Estonia
Tel. (+372) 7305 800

Quality for Professionals