

CT 280 WINTER

Přísada do cementových lepicích malt v ETICS

Přísada do cementových lepicích a stěrkových malt urychlující jejich vytvrzování i při nízkých teplotách

VLASTNOSTI

- ▶ zlepšuje zpracovatelnost lepicích a stěrkových malt při nízkých teplotách a vysoké vlhkosti vzduchu
- ▶ snadné zpracování
- ▶ neovlivňuje ostatní parametry malt

OBLASTI POUŽITÍ

Přísada CT 280 WINTER je určena do cementových lepicích a stěrkových malt Ceresit (ZS, ZU, CT 80, CT 83, CT 85, CT 87, CT 180 a CT 190). Přísada urychluje vytvrzování malt Ceresit i při nižší teplotě a vyšší vlhkosti vzduchu. Přísada umožňuje zpracovávat lepicí a stěrkové malty i v období podzím – jaro, kdy noční teploty klesají pod 0 °C. Produkty, do kterých byla přidána přísada CT 280, lze aplikovat pouze při teplotě ovzduší i podkladu větší než 0 °C. Pokles teploty pod 0 °C je možný po min. 6 – 8 hod. od aplikace.

ZPRACOVÁNÍ

Přísadu CT 280 vmíchejte do právě připravované maltové směsi v množství 250 g / 25 kg (1 balení). Po důkladném promíchání míchadlem je směs připravena k použití. Materiál zpracujte do 90 minut od rozmíchání. Čerstvě nanesená malta je odolná proti teplotám pod 0 °C po cca 6 – 8. Produkty, do kterých byla CT 280 přidána, lze aplikovat při teplotě od 0 °C do +15 °C a relativní vlhkosti vzduchu až do 90%. Lepicí parametry se mohou měnit v závislosti na vzdušné teplotě a vlhkosti.

NEPŘEHLÉDNĚTE

Přísada urychluje vytvrzování a schnutí cementových lepicích a stěrkových malt bez vlivu na jejich technické parametry. Během zpracování chráňte povrch před deštěm. Doporučujeme použití ochranných sítí na lešení. Při použití směsi se řiďte pokyny na produktech Ceresit, do kterých je přísada CT 280 přidávána. Další vrstvy systému ETICS na výztužné vrstvě vytvořené s použitím přísady CT 280 nanášejte nejdříve po 5 dnech.

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou ji omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí je vyplachujte pod tekoucí vodou minimálně 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře. Při nadýchání dopravte osobu mimo kontaminované prostředí a poradte se s lékařem. Bližší informace o produktu naleznete v jeho bezpečnostním listu.

Produkt je určen pro profesionální použití.



CERESIT_CT280_WINTER_12/2018

LIKVIDACE ODPADU

Nevylévejte do kanalizace a vodních zdrojů. Balení předejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné. Vytvrzený produkt (smícháním s absorpčním materiálem) odevzdejte v místě sběru odpadu, nevytvrzený produkt odevzdejte v místě sběru zvláštního/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 060314.

SKLADOVÁNÍ

Do 12 měsíců od data výroby při skladování v chladném prostředí, v originálních a nepoškozených obalech

BALENÍ

250g plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze:	směs anorganických solí
Sypná hmotnost:	0,55 kg/dm ³
Teplota zpracování:	od 0 °C do +15 °C
Orientační spotřeba:	1 bal. – 250g na 25 kg produktu

UPOZORNĚNÍ:

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

**Distributor:**

HENKEL ČR, spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
Tel.: +420 220 101 101
www.ceresit.cz
e-mail: info@ceresit.cz

Kvalita pro Profesionály