

CT 15



Základný náter

Základný náter na penetráciu podkladov pod tenkovrstvové silikátové omietky, stierky a náterové hmoty.

VLASTNOSTI

- ▶ uľahčuje nanášanie omietok
- ▶ zvyšuje príľnavosť k podkladu
- ▶ vodovzdorný
- ▶ veľmi dobrá krycia schopnosť
- ▶ na nanášanie maliarskym valčekom alebo štetcom
- ▶ pripravený na okamžité použitie

OBLASTI POUŽITIA

Ceresit CT 15 je určený na penetráciu vystužujúcej vrstvy s armovacou sieťou v kontaktných systémoch zateplenia budov Ceresit Ceretherm (ETICS), vhodný aj na tradičné omietky, sadrokartónové a drevovláknité dosky, sadrové omietky, všetky druhy betónu a súdržné náterové hmoty. CT 15 znižuje nasiakavosť podkladu, čím chráni povrch pred príliš rýchlym vyschnutím. Náter uľahčuje nanášanie tenkovrstvových silikátových omietok, stierok aj náterov a zlepšuje ich prídržnosť k podkladu a odolnosť proti poškrabaniu. Má veľmi dobrú kryciu schopnosť, zjednocuje podklad a zamedzuje vzniku nejednotného odtieňa farebných silikátových omietok. CT 15 je vhodný pre použitie v exteriéri aj interiéri.

PRÍPRAVA PODKLADU

Ceresit CT 15 nanášajte na pevné, nosné, čisté a suché podklady, ktoré neobsahujú oddeľujúce sa substancie, ako sú napr. bitúmeny, tuky, prach atď. Znečistenie a vrstvy s nedostatočnou príľnavosťou odstráňte, očistite tlakovou vodou a nechajte vyschnúť. Nerovnosti vopred vyrovajte opravnou maltou Ceresit CD 25. Silne nasiakavé podklady ošetríte hĺbkovou penetráciou Ceresit CT 17 a nechajte cca 2 hodiny vyschnúť.

SPRACOVANIE

Obsah nádoby riadne premiešajte! **Náter neriedte!** Nepoužívajte korodujúce nádoby a náradie. CT 15 nanášajte štetcom alebo maliarskym valčekom, rovnomerne a v jednom smere. Schnutie náteru trvá asi 3 hodiny. Náradie a čerstvé znečistenia umyte vodou.

NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajte pri teplote vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu nižšej ako 80 %.



CERESIT_C_CT_15_TDS_1_0616

Všetky údaje boli zistené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %. Pri iných klimatických podmienkach je potrebné počítať so skrátením prípadne predĺžením doby presychania. Nespotrebovaný obsah odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu. Chráňte si pokožku a oči!

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou minimálne 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Bližšie informácie o produkte nájdete v karte bezpečnostných údajov.

SKLADOVANIE

Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v chladnom prostredí a v originálnom nepoškodenom balení. **Chráňte pred mrazom! Chráňte pred priamym slnečným žiarením!**

BALENIE

15 kg plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	vodná disperzia kremičitanu draselného a akrylátových živíc s minerálnymi plnivami a pigmentmi
Hustota:	cca 1,5 kg/dm ³
Doba schnutia:	cca 3 hod.
Spotreba:	od 0,2 do 0,35 l/m ² , resp. od 0,3 do 0,5kg/m ² v závislosti od rovnosti a nasiakavosti podkladu
Teplota spracovania:	+5 °C až +25 °C

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo použitých materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.



Distributér:
HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava
Tel.: 02/333 19 111
www.ceresit.sk, e-mail: ceresit@sk.henkel.com

Kvalita pre profesionálov