

CT 740



VISAGE dekoratívna fasádna farba s „metalickým“ efektom

Dekoratívna fasádna farba v odtieňoch ušľachtilých kovov, pre interiér i exteriér.

VLASTNOSTI

- ▶ Nízka nasiakavosť
- ▶ Odolná proti poveternostným vplyvom
- ▶ Dostupná v troch odtieňoch



OBLASTI POUŽITIA

Farba Ceresit CT 740 je určená pre uzatváracie ochranné nátery s cieľom dosiahnuť vzhľad kovového povrchu. Pri aplikovaní vo vonkajšom prostredí, môže byť použitá iba na vysoko hydrofóbne a nízkoalkalické nátery. Môže byť aplikovaná na minerálne podklady Ceresit (svetlé odtiene ako napr. betón, cementové omietky, vápenno-cementové omietky a vápenné omietky). Farbu môžete aplikovať na podklady z minerálnych, akrylátových alebo silikónových omietok Ceresit a na vrstvu zhotovenú z Ceresit CT 87 nanášanú na tradičných podkladoch alebo v kontaktných zatepľovacích systémoch Ceresit Ceretherm (ETICS) s použitím tepelného izolantu na báze penového polystyrénu. Plochy fasád s aplikovanou dekoračnou farbou CT 740 získajú vzhľad podobný kovovému povrchu, kovový vzhľad a lesk. Aplikovanie farby sa odporúča výhradne pre malé priestory a architektonické detaily.

PRÍPRAVA PODKLADU

Farba CT 740 môže byť aplikovaná na pevné, rovné, nosné a suché podklady s vlhkosťou nižšou ako 4%, zbavené oddeľujúcich sa substancí znižujúcich príľnavosť, ako napr. tuky, živice, prach:

- betón (starší ako 28 dní), napenetrovaný penetračným náterom Ceresit CT17,
- tradičné cementové omietky, vápenné alebo vápenno-cementové omietky (staršie ako 14 dní), napenetrované penetračným náterom Ceresit CT17,
- tenkovrstvové omietky minerálne, polymérové alebo hydrofóbne (staršie ako 7 dní), napenetrované penetračným náterom Ceresit CT17,
- tenkovrstvové omietky akrylátové alebo silikónové (staršie ako 3 dni),



- výstužné vrstvy armované sieťkou zo skleneného vlákna, zhotovené z malty Ceresit CT 87 (stašia ako 3 dni) – ošetrené penetračným náterom CT 17,
- podklady sadrové (len v interiéri) s vlhkosťou menšou ako 1%, dvakrát penetrované penetračným náterom Ceresit CT 17,
- sadrokartónové dosky, sadrovo-vláknité dosky (len v interiéri), zafixované podľa technologických predpisov výrobcu dosiek a napenetrované penetračným náterom Ceresit CT17,
- náterové systémy a maľby s väčšou hrúbkou a silnou príľnavosťou k podkladu.

Nerovnosti vyplňte, napr. opravnou maltou Ceresit CD 25. Ako prvé skontrolujte pevnosť súčasných minerálnych povrchov. Intenzívne znečistenie, vrstvy s nízkou prídržnosťou, maľarské nátery z pružných fasádnych farieb, farieb vápenných i syntetických, tapety alebo vrstvy z ostatných disperzných lepiacich hmôt je nutné celoplošne odstrániť. Podklady umyté vodou musia dôkladne preschnúť.

SPRACOVANIE

Po otvorení nového balenia farby zložte ochrannú fóliu a dôkladne premiešajte obsah celého balenia. Pri použití miešacieho nadstavca na farby upevneného do elektrického miešadla

vykonávajú krátke opakované miešacie cykly. **Náter aplikujte minimálne v dvoch vrstvách. Medzi jednotlivými vrstvami náteru zachovávajú časový odstup 4 – 6 hodín pre technologické schnutie prvého náteru.** CT 740 aplikujte pomocou maliarskeho valčeka, štetca alebo technológiou strojového nanášania - striekaním. Nepoužívajte skorodované náradie a nádoby. Na jednej ploche pracujte bez prestávok a spracováajte materiál s rovnakým číslom výrobnéj šarže, ktoré je uvedené na každom obale alebo zmiešajte pred aplikáciou materiál z nádob s rôznymi číslami šarží. Predovšetkým pri technológii striekania zabezpečte prekrytie všetkých plôch fasády, okien, dverí alebo okolitých plôch, ktoré nemajú byť zasiahnuté touto farbou. Pred znečistením je potrebné chrániť aj okolité rastliny a kríky prekrytím napr. PE fóliou alebo ihneď oplachovať prúdom tečúcej vody. Bezprostredne po skončení aplikácie dôkladne umyte a opláchnite pracovné náradie vodou.

NEPREHLIADNITE

Materiál spracováajte v suchom prostredí, pri teplote vzduchu a podkladu od +5 °C do +25 °C pri relatívnej vlhkosti vzduchu nižšej ako 80%. 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 vytvrdnutia, resp. vyschnutia. Farba môže spôsobiť poškodenie povrchu výplne skiel, keramických dlaždíc, drevených povrchov, okenných rámov a kamenných obkladov. Je nevyhnutné okolité povrchy počas aplikácie farby chrániť prekrytím napr. PE fóliou. Pri aplikácii používajte ochranné rukavice a okuliare. Nezmiešavajte tento materiál s inými farbami alebo pigmentmi alebo spojivom. Do doby celkového vyschnutia chráňte náter pred dažďom. Odporúčame používať ochranné siete a clony na lešenie. Nespotrebované balenie materiálu spotrebujte v čo najkratšom čase. Počas práce s farbou používajte ochranné okuliare a rukavice. Miesta znečistené touto farbou dôkladne umývajte prúdom tečúcej vody.

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

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 (číslo šarže a dátum výroby na obale), pri skladovaní na paletách, v chladnom prostredí a v originálnom nepoškodenom balení. **Chráňte pred mrazom, priamym slnečným žiarením a pred vysokými teplotami!**

BALENIE

4 l plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	disperzia akrylátových živíc s minerálnym plnivom a pigmentmi
Farebné odtiene:	Australia Silver, Iceland Silver, American Gold
Hustota:	cca 1,35 kg/dm ³
Teplota spracovania:	od +5 °C do +25 °C
Odolnosť proti dažďu:	24 hodinách
Orientačná spotreba:	je závislá od rovnosti a nasiakavosti podkladu, približne 0,3 l/m ² pre dve vrstvy náteru
Paropriepustnosť:	≤ 0,15 m
Odolnosť proti obrusu:	≥ 2000 cyklov
Nasiakavosť:	$W_a \leq 0,1$ (kg/m ² xh ^{1/2})
pH:	cca 8,0
Požiarne klasifikácia podľa EN 13501-1:	B – s2, d0 v systéme: Ceresit Ceretherm Visage

Kvalita pre profesionálov