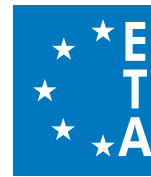


CT 77



Silikón-akrylátová mozaiková omietka, zrornosť 1,4 – 2,0 mm

Tenkvrstvá dekoratívna omietka na použitie v interiéri a exteriéri.

VLASTNOSTI

- ▶ odolná proti poveternostným vplyvom
- ▶ odolná proti oderu
- ▶ nízka absorpcia vody (perlový efekt)
- ▶ odolná proti znečisteniu, ľahko sa udržiava čistá
- ▶ receptúra BioProtect – zvyšuje odolnosť proti plesniam, riasam a hubám
- ▶ pripravená na priame použitie
- ▶ k dispozícii v rôznych farebných odtieňoch

OBLASTI POUŽITIA

Ceresit CT 77 je určená na zhotovenie dekoratívnych farebných omietok na tradičných omietkach, betónových a sadrových podkladoch, drevotriekových a sadrokartónových doskách atď. Spojivom je transparentná silikón-akrylátová živica a plnivom farebný kremičitý piesok o zrnosti 1,0 – 1,6 mm alebo 1,4 – 2,0 mm. Materiál sa aplikuje pomocou dlhého kovového hladidla. Omietka Ceresit CT 77 sa odporúča najmä na použitie v interiéri v miestach so zvýšeným rizikom poškodenia, napr. vo vstupných priestoroch, halách, schodiskách. Pri aplikácii v exteriéri odporúčame použiť CT 77 na miestach, ktoré sa ľahko znečistia ako napr. sokle, balustrády, rámy okien a dverí. Intenzívne tmavé farebné odtiene odporúčame používať iba na menších ohraničených plochách, ako napr. architektonických detailoch. Receptúra BioProtect predstavuje funkčnú a trvanlivú ochranu proti biologickému napadnutiu, vzniku a rozvoju plesní a rias a ďalšiemu znečisteniu. Špeciálne kapsule s aktívnymi látkami poskytujú omietke dlhodobú ochranu.

PRÍPRAVA PODKLADU

Ceresit CT 77 používajte na rovných, nosných, rovno-farebných a suchých podkladoch zbavených oddelujúcich substancií znižujúcich príľnavosť, ako sú napr. mastnota, živice a prach.

Podkladom môžu byť:

- cementové a vápenno-cementové omietky (staré min. 28 dní), betón (starý min. 3 mesiace, vlhkosť ≤ 4 %) – ošetrené základným náterom Ceresit CT 16,
- výstužné vrstvy armované sieťkou zo skleneného vlákna, zhotovené z malty Ceresit ZU, CT 80, CT 85 (staré min. 3 dni) alebo CT 87 (staré min. 2 dni) – ošetrené základným náterom CT 16,



- sadrové podklady (iba v interiéri) s vlhkosťou < 1 % – vopred ošetrené prípravkom Ceresit CT 17 a potom základným náterom CT 16,
- drevotrieka (hrúbka ≥ 19 mm), sadrokartónové a sadrovláknité dosky (iba v interiéri) pripravené podľa pokynov výrobcu – vopred ošetrené prípravkom CT 17 a potom základným náterom CT 16,
- silné nátery stien (iba v interiéri) – nosné, s dobrou príľnavosťou, natreté základným náterom CT 16,
- povrchy z betónu a ľahčeného betónu – dvakrát natreté základným náterom CT 16.

Nerovné a poškodené podklady najskôr vyrovnajte a vyplňte. V prípade tradičných omietok a betónových podkladov je možné použiť opravnú maltu Ceresit CT 29. Nasiakavé podklady vopred ošetrite hĺbkovým základným náterom Ceresit CT 17 a po min. 2 hod. natrite základným náterom CT 16. Odporúča sa použiť farebný odtieň CT 16 zhodný s farebným odtieňom omietky. Omietku Ceresit CT 77 nanášajte až po úplnom vyschnutí základného náteru CT 16. Prestup vlhkosti z podkladu môže spôsobiť poškodenie omietky, preto je nutné na plochách trvalo zaťažených vlhkosťou vykonať najskôr zodpovedajúce utesnenie.

SPRACOVANIE

Obsah nádoby pred použitím ručne premiešajte. Príliš dlhé miešanie môže spôsobiť poškodenie plniva. V prípade potreby pridajte malé množstvo čistej vody (cca 1 %) a znovu

premiešajte. Nadmerné množstvo znemožňuje nanášanie omietky. Omietku nanášajte na podklad rovnomerne v hrúbke 1,5 násobku veľkosti zrna pomocou hladidla pridržiavaného pod rovnakým uhlom. Po miernom zavädnutí vyhladte mozaikovou omietku tým istým nerezovým hladidlom držaným pod uhlom. Hladidlo pri tom nezatláčajte do podkladu príliš silno. **Omietku nekropte vodou! Nepolievajte!** Na jednej súvislej ploche pracujte bez prestávok, zachovávajúte rovnakú konzistenciu materiálu a používajte balenia s rovnakým označením výrobného šarže.

NEPREHLIADNITE

Materiál spracovávať v suchom prostredí, pri teplote vzduchu a podkladu od +10 °C do +25 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu nižšej ako 80 %. Všetky údaje boli zistené pri teplote +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 60 %. Pri iných klimatických podmienkach je potrebné počítať so skrátením resp. predĺžením doby vytvrdenia resp. vyschnutia. Omietku nemiešajte s inými živcami, omietkami, farbivami ani spojivami. Nepoužívajte skorodované nádoby a náradie. Zvýšená vlhkosť v dobe aplikácie môže spôsobiť poškodenie omietky. Nenanášajte na steny veľmi prehriate slnkom a zhotovenú omietku chráňte pred príliš rýchlym vysychaním. Omietku chráňte pred dažďom až do úplného vyschnutia. Odporúčame použitie ochranných sietí a lešení. Na povrchu čerstvo nanesej omietky CT 77 sa môže objaviť tzv. „zmliečnenie“, ktoré počas vysychania zmizne. Pri dlhodobom kontakte omietky s vodou (napr. v období intenzívnych dažďov), sa tento efekt môže objaviť znovu. Vyhnite sa preto použitiu CT 77 v miestach s dlhodobým výskytom vlhkosti. Miestnosti, v ktorých bola omietka nanesená, vetrajte až do úplného vymiznutia zápachu. Náradie a čerstvé znečistenia umyte vodou, vytvrdené zvyšky omietky odstráňte mechanicky. Otvorené balenia starostlivo uzavrite. Po otvorení obsah balenia čo najskôr spotrebujte. Chráňte si pokožku a oči. Uchovávajúte mimo dosahu detí. **Likvidácia odpadu:** Na recykláciu odovzdávajte úplne vyprázdnené obaly. Po vytvrdení nespotrebovaného obsahu odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu. Zabráňte úniku výrobku do kanalizácie, pôdy a povrchových vôd. Vytvrdený produkt nie je toxický pre vodné prostredie.

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, popriprade 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 19 113
www.ceresit.sk

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.

SKLADOVANIE

Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní v suchom a chladnom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch. **Chráňte pred mrazom! Chráňte pred priamym slnečným žiarením!** Skladovanie a preprava materiálu pri vysokých teplotách môže vyvolať proces viazania materiálu.

BALENIE

25 kg plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	vodná disperzia syntetických živíc (silikón akrylát) s farebnými minerálnymi plnivami
Hustota:	
- kremičitý piesok	cca 1,65 kg/dm ³
Teplota spracovania:	od +10 °C do +25 °C
Doba schnutia:	cca 30 min.
Odolnosť proti dažďu:	cca po 3 dňoch
Orientačná spotreba:	
- kremičitý piesok 1,4–2,0 mm	cca 4,5 kg/m ²

Systém Ceresit Ceretherm	Impactum
ETA	13/0086
Osvedčenie	0349/W
DoP	00436