

Lepidlo na obklady a dlažbu

Tenkovrstvové lepidlo na lepenie obkladov a dlažby na stabilných podkladoch.

VLASTNOSTI

- ▶ vodeodolné
- ▶ mrazuvzdorné
- ▶ pre steny aj podlahy
- ▶ na stabilné a stále podklady
- ▶ pre interiér

OBLASTI POUŽITIA

Lepidlo Ceresit ZK je určené na lepenie obkladov a dlažby z keramiky, dosiek z betónu a kameňa (okrem mramoru) na stabilných a stálych podkladoch ako sú: betón, cementové potery, cementové i vápenno-cementové omietky. Je vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri. V prípade lepenia obkladov väčších rozmerov, pri zvýšenom zaťažení a v prípade kritických podkladov, ako sú napr. terasy, balkóny, sadrokartón, drevotriessky, podlahové vykurovanie, odporúčame použitie zodpovedajúcich lepidiel Ceresit.

PRÍPRAVA PODKLADU

Lepidlo Ceresit ZK nanášajte na podklady rovné, pevné, stále a zbavené substancí ovplyvňujúcich prídržnosť ako sú tuky, živice, prach. Znečistenie a vrstvy s nedostatočnou priľnavosťou odstráňte.

Podkladom môžu byť:

- betón (starší ako 3 mesiace, zvyšková vlhkosť $\leq 4\%$)
- cementové potery (staršie ako 28 dní, zvyšková vlhkosť $\leq 4\%$)
- omietky, vápenno-cementové omietky (staršie ako 28 dní, zvyšková vlhkosť $\leq 4\%$)

Podklady nesmú byť mokré. Nasiakavé podklady ošetrite penetračným náterom Ceresit CT 17 a nechajte min. 2 hodiny zaschnúť. Nerovnosti podkladu do 5 mm je možné vyrovnaf deň vopred lepiacou maltou Ceresit ZK. V prípade väčších nerovností podkladu použite materiály radu Ceresit CN na podlahy, na steny použite vhodnú vyrovnávaciu maltu.

SPRACOVANIE

Obsah balenia Ceresit ZK vsypte do odmeraného množstva čistej, studenej vody a miešajte pomocou miešadla, pokiaľ nezískate jednoliatu hmotu bez hrudiek. Počkajte cca 5 minút a znovu zľahka premiešajte. Ak je potrebné, pridajte malé



množstvo vody a znovu premiešajte. Lepidlo rozotrite po podklade stierkou so zodpovedajúcou veľkosťou zubov. Odporúčame dodržanie podmienok na lepenie, kedy veľkosť zubov stierky zaručuje, že lepené obklady na zvislých stenách nesklzavajú a lepiaca malta pokrýva min. 65 % lepanej plochy obkladov alebo dlažby. V exteriéri a v prípade, že sú obklady a dlažby vystavené pôsobeniu vlhkosti a mrazu, je nutné lepenie vykonávať kombinovanou metódou, tzn. nanášať tenkú vrstvu lepidla aj na zadnú stranu dlaždíc. Obklady a dlažbu nenamáčajte! Kládte ich do lepidla a dotlačte, pokiaľ lepidlo nezaschne na povrchu. Nekladte bez škár tzv. na styk! Dodržujte šírku škár podľa veľkosti obkladov alebo dlažby a účelu využitia konštrukcie. Škárujte po uplynutí najmenej 48 hodín použitím škárovacích hmôt skupiny Ceresit CE.

NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajte v suchom prostredí, pri teplote vzduchu a podkladu od $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $+25\text{ }^{\circ}\text{C}$. Všetky údaje boli stanovené pri teplote $+23\text{ }^{\circ}\text{C}$ a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %. Pri iných klimatických podmienkach počítajte so skrátením,

prípadne predĺžením doby vytvrdnutia materiálu. Čerstvé zvyšky lepidla sa dajú odstrániť vodou, vytvrdnutý materiál je možné odstrániť iba mechanicky. Ceresit ZK obsahuje cement a pri zmiešaní s vodou reaguje alkalicky. 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. Pri nadýchaní dopravte postihnutého mimo kontaminované prostredie a poraďte sa s lekárom. Bližšie informácie o produkte nájdete v jeho karte bezpečnostných údajov.

SKLADOVANIE

Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch.

OBALY A LIKVIDÁCIA ODPADU

Na recykláciu odovzdávajte len úplne vyprázdnené obaly. Vytvrdnuté zvyšky produktu odovzdajte v mieste zberu odpadu. Nevytvrdnuté zvyšky produktu odovzdajte v mieste zberu špeciálneho/ nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 17 01 01 Betón.

BALENIE

25 kg papierové vrece

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza: zmes cementov s minerálnymi plnivami a modifikátormi

Násypná hmotnosť: cca 1,5 kg/dm³

Pomer miešania: 5,75 l vody na 25 kg

Teplota pre spracovanie: od +5 °C do +25 °C

Doba úvodného zrenia: cca 5 min.

Doba spracovania: do 2 hod.

Otvorená doba: príržnosť $\geq 0,5$ N/mm² po minimálne 20 min.

Zosúvanie: $\leq 0,5$ mm

Škárovanie po: 48 hod.

Príržnosť

- počiatočná: $\geq 0,5$ N/mm²

- po ponorení do vody: $\geq 0,5$ N/mm²

- po tepelnom zafazení: $\geq 0,5$ N/mm²

- po mraziacich cykloch: $\geq 0,5$ N/mm²

Odolnosť proti teplote: od -30 °C do +70 °C

Reakcia na oheň: A1

Orientačná spotreba (závisí od rovnosti podkladu, veľkosti a druhu obkladov a dlažby):

Veľkosť obkladov	Hĺbka zubov stierky	Spotreba ZK [kg/m ²]
do 10 cm	4 mm	2,0
do 15 cm	6 mm	2,7
do 25 cm	8 mm	3,4
do 30 cm	10 mm	4,2

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom k rozdielnym podmienkam pri realizáciách a k množstvu používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. Výrobca zodpovedá za kvalitu produktu, ktorou je povinný po dobu záručnej doby overovať základné konkrétne výrobné šarže uvedené na obale výrobku. Odporúčame čísla šarže použitých produktov uchovávať. Vzhľadom k tomu, že použitie a spracovanie výrobku nepodlieha nášmu priamemu vplyvu, nezodpovedáme za škody spôsobené chybným spracovaním alebo nedodržaním podmienok uvedených v technickom liste. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame previesť vlastnú skúšku, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú predtým uvedené 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