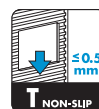


ZK

Lepidlo na obklady a dlažbu



Tenkvrstvé lepidlo na lepenie obkladov a dlažby na stabilných podkladoch.

VLASTNOSTI

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

+5 / +25 °C



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 interiéru aj exteriéri. V prípade lepenia obkladov väčších rozmerov, pri zvýšenom zaťažení a v prípade kritických podkladov, ako sú napr. terasy, balkóny, sadrokartón, drevotriesky, podlahové vykurovanie, odporúčame použitie zodpovedajúcich lepidiel Ceresit.

PRÍPRAVA PODKLADU

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

Podkladom môžu byť:

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

Podklady nesmú byť mokré. Nasiakavé podklady ošetríte penetračným náterom Ceresit CT 17 a nechajte min. 2 hodiny zaschnúť. Nerovnosti podkladu do 5 mm je možné vyrovnáť 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, pokým



CERESIT_ZK_TDS_1_0217

nezískate jednoliatu hmotu bez hrudiek. Počakajte 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, pokým 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 °C do +25 °C. Všetky údaje boli stanovené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50 %. Pri iných klimatických podmienkach počítajte so skrá-

tením, 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 paletoch, 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: 4,75 – 5,5 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: prídržnosť $\geq 0,5$ N/mm² po minimálne 20 min.

Zosúvanie: $\leq 0,5$ mm

Škárovanie po: 48 hod.

Prídržnosť

- počiatočná: $\geq 0,5$ N/mm²

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

- po tepelnom zafazžení: $\geq 0,5$ 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 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, 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