

# ZK

## LEPIACA MALTA



**Tenkvrstvá lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažby na stabilných podkladoch**

### VLASTNOSTI

- ▶ vodeodolná
- ▶ mrazuvzdorná
- ▶ pre steny aj podlahy
- ▶ pre stabilné a stále podklady
- ▶ pre interiér aj exteriér

### OBLASTI POUŽITIA

Lepiacu maltu Ceresit ZK je určená 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 vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri. Pri lepení obkladových prvkov s nasiakavosťou < 3 % pridajte do lepiacej malty Ceresit ZK zušľachťovacia emulziu Ceresit CC 83. Pri lepení na kritické podklady, ako sú: sadrokartón, drevotriesky, podlahové vykurovanie, terasy a balkóny - odporúčame použitie zodpovedajúcich flexibilných lepiacich mált Ceresit.

### PRÍPRAVA PODKLADU

Lepiacu maltu Ceresit ZK nanášajte na podklady rovné, pevné, stále a zbavené substanciami ovplyvňujúcich pridržnosť 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 ošetrite základným náterom Ceresit CT 17 a nechajte min. 2 hodiny zaschnúť. Nerovnosti podkladu do 5 mm je možné vyrovnať deň vopred lepiacou maltou Ceresit ZK. V prípade väčších nerovností podkladu použite materiály radu Ceresit CN, na steny Ceresit CT 29.

### SPRACOVANIE

Obsah balenia Ceresit ZK vsypte do odmeraného množstva čistej, studenej vody (prípadne roztoku: 2 diely emulzie CC 83 a 1 diel vody) a miešajte pomocou miešadla, pokým



nezískate jednoliatu hmotu bez hrudiek. Počkajte cca 5 minút a znovu zľahka premiešajte. Ak je potrebné, pridajte malé množstvo vody a znovu premiešajte. Maltu rozotrite po podklade stierkou so zodpovedajúcou veľkosťou zubov. Odporúčame dodržanie podmienok na lepenie, kedy veľkosť zubov stierky zaručuje, že lepené obklady na zvislých stenách neskĺzavajú a lepiaca malta pokrýva min. 65 % lepenej plochy obkladov alebo dlažby. Ak sú obklady a dlažby vystavené pôsobeniu vlhkosti a mrazu, je nutné lepenie vykonávať kombinovanou metódou, tzn. nanášať tenkú vrstvu lepiacej malty aj na zadnú stranu dlaždíc. Obklady a dlažbu nenamáčajte! Kladte ich do malty a dotlačte, pokým malta 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 skrátením, prípadne predĺžením doby vytvrdnutia materiálu. Čerstvé zvyšky malty sa dajú odstrániť vodou, vytvrdnutý materiál je možné odstrániť iba mechanicky. Po vytvrdnutí nespotrebovaného obsahu odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu. Lepiaca malta 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.

## BALENIE

25 kg papierové vrece

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Báza:</b>	zmes cementov s minerálnymi plnivami a modifikátormi
<b>Násypná hmotnosť:</b>	cca 1,5 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Pomer miešania:</b>	4,8 - 5,5 l vody (2 diely CC 83 a 1 diel vody)* na 25 kg
<b>Teplota pre spracovanie:</b>	od +5 °C do +25 °C
<b>Doba úvodného zrenia:</b>	cca 5 min.
<b>Doba spracovania:</b>	do 2 hod.
<b>Otvorená doba:</b>	prídržnosť ≥ 0,5 MPa najmenej po min. 20 min.
<b>Zosúvanie:</b>	≤ 0,5 mm
<b>Škárovanie po:</b>	48 hod.
<b>Prídržnosť</b>	
- počiatočná:	≥ 0,5 MPa
- po ponorení do vody:	≥ 0,5 MPa
- po tepelnom zaťažení:	≥ 0,5 MPa
- po mraziacich cykloch:	≥ 0,5 MPa
<b>Odolnosť proti teplote:</b>	od -30 °C do +70 °C

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

Veľkosť obkladov	Hĺbka zubov stierky	Spotreba ZK [kg/m <sup>2</sup> ]	Spotreba CC 83 * [l/m <sup>2</sup> ]
do 10 cm	4 mm	2,0	0,35
do 15 cm	6 mm	2,7	0,45
do 25 cm	8 mm	3,4	0,56
do 30 cm	10 mm	4,2	0,67

\* S pridaním zušľachťovacej emulzie CC 83.

Výrobok spĺňa všetky požiadavky normy STN EN 12004:2008: triedy C1, a je v súlade s platnými predpismi. Dovožca prijal opatrenia, ktorými zabezpečuje zhodu výrobku s technickou dokumentáciou a zákonnými požiadavkami.

## 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.: 02/502 46 111  
www.ceresit.sk

