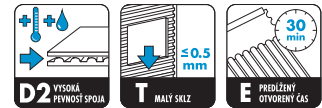


# EASY FIX



## Biele disperzné lepidlo k okamžitému použitiu

Lepidlo na lepenie keramických obkladov a dlažby na steny.

### VLASTNOSTI

- ▶ pre interiér
- ▶ pre suché i vlhké priestory
- ▶ na obklady a dlažbu z keramiky, porcelánu, mozaiky a prírodného kameňa do rozmerov 40x40 cm
- ▶ nalepený obklad neskĺzava
- ▶ predĺžená otvorená doba
- ▶ farba biela



### OBLASTI POUŽITIA

Ceresit EASY FIX je lepidlo určené na lepenie nenasiakavých (gresových) keramických obkladov a dlažby, mozaiky a obkladov z prírodného kameňa s profilovanou zadnou stranou  $\leq 1$  mm. Vhodné na použitie v oblastiach zaťažených vlhkosťou (kúpeľne, kuchyne, sprchy, atď.) a na použitie na hladké vnútorné steny a stropy, na starý obklad (1 povrch musí byť nasiakavý – kamenný alebo kameninový) atď. Môže byť tiež použité na pevné obklady a dlažbu z PVC, tepelne a zvukovo izolačné dosky. Vhodné na použitie na podklady z betónu a pórobetónu, omietky skupín PII / PIII, sadrové omietky, sadrokartónové dosky, sadrovláknité dosky (hrúbka  $\leq 12,5$  mm), drevotriekové dosky, dosky a cementovláknité dosky. Nie je vhodné na vonkajšie použitie a podlahy s vysokým zaťažením.

### PRÍPRAVA PODKLADU

Lepidlo Ceresit EASY FIX nanášajte na podklady rovné, pevné, stále a zbavené substancí ovplyvňujúcich príľnavosť, ako sú tuky, živice, prach. Znečistenia a vrstvy s nedostatočnou príľnavosťou odstráňte. Maliarske nátery zbavte prachu a prebrúste hrubým brúsnyim papierom.

Podklady z ľahkého betónu, drevotriekové dosky ( $> 22$  mm), dosky, cementovláknité dosky, omietky zo sadry, sadrokartón a sadrovláknité dosky ošetríte penetračným náterom Ceresit CT 17 alebo CT 19 a nechajte 2–3 hodiny zaschnúť.

### SPRACOVANIE

Lepidlo pred použitím premiešajte a rozotrite po podklade stierkou so zodpovedajúcou veľkosťou zubov (max. 8 mm)



za dodržania zásad tenkovrstvového lepenia s minimálne 65% pokrytím lepidla na zadnej strane obkladu. Najskôr aplikujte lepidlo plochou stranou hladidla, aby ste vytvorili kontaktnú vrstvu, a až potom použite stranu so zubmi. Pri lepení dajte pozor, aby sa na povrchu lepidla pred nalepením obkladu nevytvorila zaschnutá vrstva, tzv. „koža“. Prebytočné lepidlo odstráňte vodou pokiaľ je čerstvé, na vytvrdnutý materiál použite odstraňovač disperzných lakov. Škárovanie je možné po 24 až 48 hodinách v závislosti od podkladu. Na dosiahnutie perfektného výsledku je potrebné postupovať podľa vyššie uvedeného návodu-technického listu. Zároveň odporúčame spoločne používať overené skladby produktov značky Ceresit-systémové riešenia Ceresit, ktoré sú navrhované pre ich spoločnú aplikáciu a je garantovaná kompatibilita pri ich následnom použití. V prípade použitia výrobku iného výrobcu ako Henkel nie je možné garantovať vhodnosť použitia alebo dosiahnutie zamýšľaného výsledku. Vzájomné použitie si overte vykonaním vlastnej skúšky, alebo vopred konzultujte s výrobcom. Vzájomné použitie produktov rôznych výrobcov nie je možné otestovať a z dôvodu rozdielneho chemického zloženia nemožno ani vylúčiť ich vzájomnú neželanú interakciu.

## NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajú 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. Chráňte si pokožku a oči. Bližšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov.

**Prvá pomoc:** Pri kontakte s pokožkou umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí vyplachujte pod tečúcou vodou asi 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára.

## OBALY A LIKVIDÁCIA ODPADU

Na recykláciu odovzdávajú len úplne vyprázdnené obaly. Vytvrdnuté zvyšky produktu odovzdajte v mieste zberu odpadu. Nevytvrdnuté zvyšky odovzdajte v mieste zberu špeciálneho/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 080410.

## SKLADOVANIE

Do 24 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch.

## BALENIE

15 kg plastová nádoba

## TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Báza:</b>	akrylová polymérová emulzia s plnivami
<b>Hustota:</b>	cca 1,6 kg/cm <sup>3</sup>
<b>Teplota spracovania:</b>	od +5 °C do +25 °C
<b>Otvorená doba:</b>	30 min.
<b>Škárovanie:</b>	po 24 – 48 hod.
<b>Teplná odolnosť:</b>	od -30 °C do +70 °C
<b>Počiatočná príľnavosť:</b>	≥ 1 N / mm <sup>2</sup>
<b>Otvorená doba:</b>	príľnavosť ≥ 0,5 MPa po nie menej než 30 minútach (podľa normy STN EN 12004)

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

Hĺbka zubov [mm]	Spotreba EASY FIX [kg/m <sup>2</sup> ]
3 mm	1,7
4 mm	2,0
6 mm	2,7

Výrobok zodpovedá norme STN EN 12004:2018

### 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

**Kvalita pre Profesionálov**