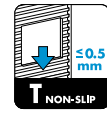


# EASY FIX

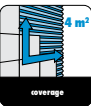


## Bílé disperzní lepidlo k okamžitému použití

Lepidlo pro lepení keramických obkladů a dlažby

### VLASTNOSTI

- ▶ pro interiéry
- ▶ pro suché i vlhké prostory
- ▶ pro obklady a dlažbu z keramiky, porcelánu, mozaiky a přírodního kamene do rozměru 40x40 cm
- ▶ nalepený obklad nesjíždí
- ▶ prodloužená otevřená doba
- ▶ barva bílá



### OBLASTI POUŽITÍ

Ceresit EASY FIX je lepidlo určené k lepení nenasákové (gresové) a keramické dlažby, mozaiky a obkladů z přírodního kamene s profilovanou zadní stranou  $\leq 1$  mm. Vhodné pro použití v oblastech zatížených vlhkostí (koupelny, kuchyně, sprchy atd.) a pro použití na hladké vnitřní stěny a stropy, na starý obklad nebo dlažbu (1 povrch musí být nasákvavý – kamenný nebo kameninový) atd. Může být také použito pro pevné obklady a dlažbu z PVC, tepelné a zvukově izolační desky. Vhodné pro použití na podklad z betonu a pórabetonu, omítky skupin PII / PIII, sádrové omítky, sádrokartonové desky, sádrovláknité desky (tloušťka  $\leq 12,5$  mm), dřevotřískové desky, laťovky a cementovláknité desky. Není vhodný pro venkovní použití a podlahy s vysokým zatížením.

### PŘÍPRAVA PODKLADU

Lepidlo Ceresit EASY FIX nanášíte na podklady rovné, pevné, stálé a zbavené substancí ovlivňujících přidržnost, jako jsou tuky, živice, prach. Znečištění a vrstvy s nedostatečnou přidržností odstraňte. Malířské nátěry zbuďte prachu a přeberte hrubým brusným papírem. Podklady z lehkého betonu, dřevotřískové desky ( $> 22$  mm), laťovky, cementovláknité desky, omítky ze sádry, sádrokarton a sádrovláknité desky ošetřete penetračním nátěrem Ceresit CT 17 nebo CT 19 a nechte 2-3 hodiny zaschnout.

### ZPRACOVÁNÍ

Lepidlo před použitím promíchejte a rozetřete po podkladu stěrkou s odpovídající velikostí zubů (max 8 mm) za dodržení zásad tenkovrstvého lepení s minimálně 65% pokrytím lepidla na zadní straně dlaždice. Nejprve aplikujte lepidlo plochou stranou hladítka,



CERESIT\_EASY\_FIX\_03/2019

aby jste dosáhli kontaktní vrstvy, a až poté použijte stranu se zuby. Při lepení dejte pozor, aby se na povrchu lepidla před nalepením obkladu nevytvořila zaschlá vrstva, tzv. „kůže“. Přebytké lepidlo odstraňte vodou dokud je čerstvé, pro vytvrzený materiál použijte odstraňovač disperzních laků. Spárování je možné po 24 až 48 hodinách v závislosti na podkladu.

### NEPŘEHLÉDNĚTE

Práce provádějte v suchém prostředí při teplotě vzduchu a podkladu od  $+5$  °C do  $+25$  °C. Veškeré údaje byly stanoveny při teplotě  $+23$  °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %. Za jiných klimatických podmínek přihlídněte ke zkrácení, případně prodloužení doby vytvrzení materiálu. Chraňte pokožku a oči. Bližší informace naleznete v bezpečnostním listu produktu.

**První pomoc:** Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou asi 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře.

## OBALY A LIKVIDACE ODPADU

Balení předávejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné. Vytvrzený produkt odevzdejte v místě sběru odpadu, nevytvrzený produkt odevzdejte v místě sběru zvláštního/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 170106.

## SKLADOVÁNÍ

Do 24 měsíců od data výroby, při skladování na paletách, v suchém prostředí, v originálních a nepoškozených obalech.

## BALENÍ

2kg plastová nádoba

## TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze:	akrylová polymerová emulze s plnivý
Hustota:	cca. 1,6 kg/cm <sup>3</sup>
Teplota zpracování:	od + 5 °C do + 25 °C
Otevřená doba:	30 min
Spárování:	po 24 - 48 hod.
Tepelná odolnost:	od - 30 °C do + 70 °C
Počáteční přilnavost:	≥ 1 N / mm <sup>2</sup>
Tepelná odolnost:	od - 30 °C do + 70 °C
Otevřená doba:	přilnavost ≥ 0,5 MPa
(Dle normy ČSN EN 12004 + A1)	po ne méně než 30 minutách

Orientační spotřeba:  
(závisí na rovnosti podkladu, velikosti a druhu obkladů a dlažby)

Velikost zubů stěrky	Spotřeba [kg/m <sup>2</sup> ]
3 mm	1,7
4 mm	2,0
6 mm	2,7

\*Výrobek splňuje všechny požadavky normy ČSN EN 12004:2018.

### UPOZORNĚNÍ:

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.



**Distributor:**  
**HENKEL ČR, spol. s r.o.,**  
 U Průhonu 10, 170 04 Praha 7  
 Tel.: +420 220 101 101  
 www.ceresit.cz  
 e-mail: info@ceresit.cz

**Kvalita pro Profesionály**