

## UK 400 Univerzální disperzní lepidlo

Vysoce kvalitní lepidlo bez rozpouštědel k lepení textilních a elastických, vč. PVC/CV, podlahových krytin na savý podklad



Zubovou stěrkou



Vhodné pod kolečkové židle



Vhodné na podlahové vytápění

### Technické údaje

Dodávaná forma:	pastovitá
Barva:	krémově bílá
Otevřená doba:	cca 10 minut
Doba zpracování:	cca 35 minut
Zatížitelné po:	cca 24 hodinách
<b>Teplotná odolnost:</b>	
- pro transport:	od +5 °C do +50 °C
- pro skladování:	od +10 °C do +30 °C
<b>Možnost čištění:</b>	Mokrou metodou pomocí saponátu a mokrého vysávání ve spojení s vhodnými krytinami. V opačném případě doporučujeme suché čištění.

Výše zmíněné údaje byly zjištěny při normálních klimatických podmínkách (23 °C / 50 % rel. vlhkost vzduchu). V případě jiných klimatických podmínek je potřeba počítat se zkrácením, případně prodloužením doby schnutí a vytvrzení materiálu.

### Vlastnosti

- neobsahuje rozpouštědla, nízký obsah emisí
- lehce zpracovatelné
- vysoká počáteční přilnavost a prodloužená otevřená doba
- vhodné na podlahové vytápění

### Oblasti použití

Univerzální disperzní lepidlo k lepení:

- homogenních PVC podlahových krytin v rolích a PVC s plstěnou rubovou stranou,
- CV krytin,
- vsívaných koberců s textilní rubovou stranou, na savé podklady.

### Spotřeba

Zubová stěrka	Spotřeba	Pokrytí 14kg balení
A2	cca 350 g/m <sup>2</sup>	cca 40 m <sup>2</sup>
B1	cca 450 g/m <sup>2</sup>	cca 30 m <sup>2</sup>
B2	cca 650 g/m <sup>2</sup>	cca 20 m <sup>2</sup>



# Ceresit

Technický list UK 400

## Příprava podkladu

Podklady musí být pevné, suché, čisté, nosné, bez konstrukčních chyb, zbavené volných částí a trhlin, pevné v tahu a tlaku dle ČSN 744505. Nerovnosti vyrovnejte po nezbytné mechanické přípravě podkladu (broušení/odsátí prachu) vhodnou nivelační hmotou Ceresit. Po mechanickém očištění (broušení/odsátí prachu) vyrovnejte nerovnosti vhodnou samonivelační hmotou Ceresit. Anhydritové potěry přeburste (zrnitost 16), prach odsajte a napenetrujte vhodnou penetrací. Potěry z litého asfaltu a nesavé podklady zásadně přestěrkujte min. 2 mm silnou vrstvou samonivelační stěrky Ceresit. Věnujte pozornost návodům k použití, zvláště míře vyzrállosti pokladu k pokládání.

## Zpracování

Lepidlo dobře promíchejte a nanášejte rovnoměrně na podklad pomocí vhodné zubové stěrky.

### PVC podlahy:

Lepidlo aplikujte pomocí zubové stěrky A2. Na podklad naneste pouze takové množství lepidla, které jste schopni pokrýt podlahovou krytinou po dobu jeho zpracovatelnosti. Doba odvětrání je cca 15 min. (nebo proveďte test dotykem prstu). Krytinu umístěte do ještě vlhkého lepidla. Krytiny přiložte a pečlivě přitlačujte k podkladu tak, aby se netvořily vzduchové bubliny. Případné vzduchové bubliny vytlačte do strany. Lepené krytiny nesmí být napnuté, musí ležet rovně a musí mít nezvlněné spoje – jinak je nutno je zatížit. Vyhnete se nadměrnému namáhání spojů. Čerstvě nalepenou krytinu chraňte před slunečním zářením a nadměrnou vlhkostí (např. omývání vodou) po dobu schnutí lepidla. Utěšňování spojů a svařování spár provádějte nejdříve po 24 hodiny po lepení.

### Textilní podlahy:

V závislosti na struktuře podkladu nanášejte lepidlo zubovou stěrkou B1 nebo B2. Po době odvětrání (cca 10 – 15 minut) umístěte krytinu do ještě vlhkého lepidla. Krytiny přiložte a pečlivě přitlačujte k podkladu tak, aby se netvořily vzduchové bubliny. Případné vzduchové bubliny vytlačte do strany. Lepené krytiny nesmí být napnuté, musí ležet rovně a musí mít nezvlněné spoje – jinak je nutno je zatížit. V případě velkého pnutí krytiny je potřeba spoje a konce krytiny po určité době opět přitlačit.

Dodržujte pokyny výrobce podlahových krytin.

Pro dosažení perfektního výsledku je třeba postupovat podle výše uvedeného návodu - technického listu. Zároveň doporučujeme používat společně ověřené skladby produktů dle systémových řešení Ceresit, která jsou navrhována pro společnou aplikaci produktů Ceresit a je garantována kompatibilita při jejich společném použití. V případě použití výrobku jiného výrobce než Henkel nelze garantovat vhodnost použití nebo dosažení zamýšleného výsledku. Vzájemné použití produktů různých výrobců nelze otestovat a z důvodu rozdílného chemického složení nelze ani vyloučit jejich vzájemnou nežádoucí interakci. Případné vzájemné použití si ověřte provedením vlastní zkoušky nebo jej předem konzultujte s výrobcem.

## Nepřehlédněte

Práce provádějte v suchém prostředí, při teplotě podkladu od +15 °C, teplotě vzduchu od +18 °C a relativní vlhkosti vzduchu pod 75 %. Doba odvětrávání, resp. otevřená doba závisí na teplotě, relativní vlhkosti vzduchu a na savosti podkladu. Se stoupající teplotou a snižující se vlhkostí vzduchu se schnutí zkracuje, při opačných klimatických podmínkách a nesavých podkladech se prodlužuje. Svařování podlahových krytin provádějte nejdříve po 24 hodinách od pokládky. Pokud by se v důsledku delšího skladování na lepidle vytvořil škrálop, musí být odstraněn (nemíchávejte!). Čerstvé skvrny okamžitě vyčistěte vlhkým hadrem. Pracovní náčiní okamžitě omyjte vodou. Načatá balení pečlivě uzavřete a co nejdříve spotřebujte.

**První pomoc:** Při kontaktu s pokožkou ji omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí je vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře a ukažte obal výrobku. Bližší informace o produktu naleznete v jeho bezpečnostním listu.

Produkt je určen pro profesionální použití.

## Likvidace odpadu

K recyklaci odevzdávejte obaly jen beze zbytku vyprázdněné. Zbytky produktu odevzdávejte v místě sběru odpadu. Kód druhu odpadu: 080410.

## Balení

14kg plastová nádoba

Přepravní množství: 44 nádob na paletě

## Skladování

Do 12 měsíců od data výroby, při skladování na paletách, v suchém prostředí, v originálních a nepoškozených (neotevřených) obalech. **Chraňte před mrazem!**



Kvalita pro profesionály

UK 400, 12/2021



# Ceresit

Technický list UK 400

**UPOZORNĚNÍ:** Veškeré tyto informace vycházejí z našich dlouhodobých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizaci a množství použitých materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství pouze jako nezávazné doporučení. V případě pochybností a nepříznivých podmínek doporučujeme udělat vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku ztrácí všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.

**Distributor:**

HENKEL ČR, spol. s r.o.  
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8  
Tel.: +420 220 101 101  
[www.ceresit.cz](http://www.ceresit.cz)

UK 400, 12/2021



**Kvalita pro profesionály**