

K 188 S Disperzní lepidlo na PVC/CV

K lepení PVC/CV podlahových krytin na savých podkladech



Zubovou stěrkou



Vhodné pod kolečkové židle



Vhodné na podlahové vytápění

Technické údaje

Dodávaná forma:	pasta
Barva:	krémově bílá
Doba odvětrání:	cca 10 min.
Doba zpracování:	cca 30 min.
Zatížitelné po:	cca 24 hod.
Konečná pevnost po:	cca 72 hod.
Vhodné pod kolečkové židle:	dle DIN EN 12529
Tepelná odolnost:	
- po vytvrzení:	až do +50 °C, vhodné pod podlahová vytápění
- pro transport:	od +5 °C do +50 °C
- pro skladování:	od +10 °C do +30 °C

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

- rychlá počáteční lepičnost
- velmi dobrá rozšiřitelnost
- velmi nízká spotřeba
- zvláště určené pro LVT - designové PVC dílce

Oblasti použití

Rychlé disperzní lepidlo s velmi nízkými emisemi pro lepení:

- homogenních a heterogenních krytin z PVC v páslech a dílcích,
- designových PVC krytin - LVT (např. Thermofix),
- krytin z CV,
- quarzvinylových dílců

na savých podkladech. Nevhodné pro korkové krytiny s rubovou stranou z PVC.

Ceresit K 188 S splňuje nejvyšší požadavky na pracovní bezpečnost, kvalitu ovzduší ve vnitřních prostorech a ekologii.

Spotřeba

Zubová stěrka	Spotřeba	Pokrytí 14kg balení
A2	cca 300 g/m ²	cca 47 m ²
A3	cca 380 g/m ²	cca 37 m ²



Ceresit

Technický list K 188 S

Příprava podkladu

Poklady musí být rovné, trvale suché, čisté, bez konstrukčních chyb, trhlin a substancí narušujících přídřiznost, pevné v tahu a tlaku podle aktuálních platných norem (ČSN 744505,...) a předpisů. Staré zbytky lepidel, stěrkových hmot nebo podlahových krytin důkladně odstraňte. Po mechanickém očištění (broušení/odsátí prachu) podklady ošetřete vhodným penetračním nátěrem Ceresit a v případě potřeby vyrovnejte nerovnosti vhodnou samonivelační hmotou Ceresit. Anhydritové potěry přeburste (zrnitost 16), prach odsajte a napenetrujte vhodnou penetrací. Na potěry z litého asfaltu aplikujte vrstvu samonivelační stěrky Ceresit v tloušťce minimálně 2 mm. Věnujte pozornost také návodům k pokládce a použití krytiny, zvláště míře vyzrálosti podkladu při pokládce.

Zpracování

Lepidlo dobře promíchejte a zubovou stěrkou A2 nebo A3 naneste rovnoměrně na podklad. Po odvětrání v délce cca 10 minut položte krytinu do ještě mokré vrstvy lepidla, přičemž dejte pozor, abyste zabránili vzduchovým kapsám. Pečlivě přitlačte, příp. zaválcujte, aby se dosáhlo dobrého smáčení. Podlahová krytina musí být bez napětí a ležet rovně na podkladu, v opačném případě ji zatíže. Zamezte zvlnění ve spojích. Utěšňování spár a svařování spojů provádějte nejdříve 24 hodin po lepení. Dbejte pokynů výrobců 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. Pokud by se v důsledku nevhodného skladování vytvořil na lepidle škraloup, musí být odstraněn (nemíchávejte!). Čerstvé skvrny okamžitě vyčistěte vlhkým hadrem. Pracovní náčiní ihned omyjte vodou a mýdlem. 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

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: 08 04 10.

Balení

14 kg plastový kbelík
Přepravní množství: 33 kbelíků 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!**

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 ztrácíme 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
E-mail: podlahy.ceresit@henkel.com
www.podlahy.ceresit.cz



Kvalita pro profesionály

K 188 S, 04/2019