

L 240 D Disperzní lepidlo na linoleum

Speciálně vhodné k lepení krytin z linolea v pásech a dílcích



Zubovou stěrkou



Vhodné pod kolečkové židle



Vhodné na podlahové vytápění

Technické údaje

| | |
|-----------------------------|---|
| Dodávaná forma: | krémově bílá |
| Barva: | pastovitá |
| Doba odvětrání: | cca 5 min. |
| Doba zpracování: | cca 15 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 podlahové 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

- univerzální pro všechny typy linoleí
- krátká otevřená doba
- vysoká počáteční i konečná pevnost
- lepení pro maximální pevnost ve sřihu
- velká rozměrová stabilita

Oblasti použití

Nízkoemisní, bezrozpuštědlové disperzní lepidlo s vysokou počáteční přilnavostí určené k:

- pokládce linolea v pásech a dílcích,
- lepení korkmentu a korkového linolea.

Nepoužívejte v extrémně zatěžovaných prostorech (pod krytiny zatěžované vysokozdvíhými a paletovými vozíky).

Spotřeba

| Zubová stěrka | Spotřeba | pokrytí 15kg balení |
|---------------|--------------------------|-----------------------|
| B1 | cca 400 g/m ² | cca 38 m ² |



Ceresit

Technický list L 240 D

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 návodům k použití, zvláště míře vyvrálosti podkladu při pokládce.

Zpracování

Lepidlo rovnoměrně naneste na podklad zubovou stěrkou B1. Na podklad naneste pouze takové množství lepidla, které jste schopni pokrýt podlahovou krytinou po dobu jeho zpracovatelnosti. Po krátkém odvětrání (cca 0-5 minut) položte linoleum ihned do lože lepidla a přitiskněte ručně nebo zaválcujte podlahovou krytinu do ještě mokré vrstvy lepidla, případně předem opačně prohněte konce a další nerovné části linolea kvůli uvolnění pnutí. Dejte pozor, abyste zabránili vzduchovým kapsám. Případné vzduchové bubliny vytlačte do strany. Rubová strana krytiny by měla být dostatečně smočena lepidlem v celé ploše. Lepené krytiny nesmí být napnuté, musí ležet rovně a musí mít nezvlhčené spoje – jinak je nutno je zatížit. V případě potřeby spoje, okraje a ohnuté rohy po dalších 5-20 minutách ještě jednou přitlačte nebo zaválcujte.

Dodržujte pokyny 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 odvětrání, resp. doba zpracování 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.

Utěšňování spár a svařování spojů provádějte nejdříve 24 hodin po lepení, ideálně po 48-72 hodinách. Pokud by se v důsledku delšího skladování na lepidle vytvořil škrálop, musí být odstraněn (nevymíchejte!). Čerstvé skvrny okamžitě vyčistěte vlhkým hadrem. Pracovní náčiní okamžitě 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 asi 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře. Bližší informace naleznete v bezpečnostním listu produktu.

Produkt je určen pro profesionální použití.



Ceresit

Technický list L 240 D

Likvidace odpadu

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

Balení

15kg 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

L 240 D, 04/2019



Kvalita pro profesionály