

L 240 D Disperzné lepidlo na linoleum

Špeciálne vhodné na lepenie krytín z linolea v pásoch a dieloch



Zubovou stierkou



Vhodné pod kolieskové stoličky



Vhodné na podlahové vykurovanie

Technické údaje

Dodávaná forma:	krémová biela
Farba:	pastovitá
Doba odvetrania:	cca 5 min.
Doba spracovania:	cca 15 min.
Zaťažiteľné po:	cca 24 hod.
Konečná pevnosť po:	cca 72 hod.
Vhodné pod kolieskové stoličky:	podľa DIN EN 12529
Tepelná odolnosť:	
- po vytvrdnutí:	až do +50 °C, vhodné pod podlahové vykurovanie
- pre transport:	od +5 °C do +50 °C
- pre skladovanie:	od +10 °C do +30 °C

Vyššie spomenuté údaje boli zistené pri normálnych klimatických podmienkach (23 °C / 50 % rel. vlhkosť vzduchu). V prípade iných klimatických podmienok je potrebné počítať so skrátením, prípadne predĺžením doby schnutia a vytvrdnutia materiálu.

Vlastnosti

- univerzálny pre všetky typy linolea
- krátka doba odvetrania
- vysoká počítočná aj konečná pevnosť
- lepenie pre maximálnu pevnosť v strihu
- veľká rozmerová stabilita

Oblasti použitia

Nízko emisné, bezrozpušťačové disperzné lepidlo s vysokou počítočnou príľnavosťou určené na:

- kladenie linolea v pásoch a dieloch,
- lepenie korkmentu a korkového linolea

Nepoužívajte v extrémne zaťažovaných priestoroch (pod krytiny zaťažované vysokozdvížnymi a paletovými vozíkmi).

Spotreba

Zubová stierka	Spotreba	Pokrytie 15 kg balenie
B1	cca 400 g/m ²	cca 38 m ²



Ceresit

Technický list L 240 D

Príprava podkladu

Podklady musia byť čisté, pevné, suché, bez konštrukčných chýb, trhlin a substancií narúšajúcich prídržnosť, pevné v ťahu a tlaku podľa aktuálne platných noriem a predpisov. Staré zvyšky lepidiel, stierkových hmôt alebo podlahových krytín dôkladne odstráňte. Po mechanickom očistení (brúsenie/odsatie prachu) podklady ošetríte vhodným penetračným náterom Ceresit a v prípade potreby vyrovnajte nerovnosti vhodnou samo nivelizačnou hmotou Ceresit. Anhydritové potery prebrúste (zmitosť 16), prach odsajte a napenetrujte vhodnou penetráciou. Na potery z liateho asfaltu aplikujte vrstvu samo nivelizačnej stierky Ceresit hrubú minimálne 2 mm. Venujte pozornosť návodom na použitie, zvlášť miere vyzetosti podkladu na kladenie.

Spracovanie

Lepidlo rovnomerne naneste na podklad zubovou stierkou B1. Na podklad naneste iba také množstvo lepidla, ktoré ste schopní pokryť podlahovou krytinou po dobu jej spracovateľnosti. Po krátkom odvetraní (cca 0-5 minút) položte linoleum ihneď do lôže lepidla a pritlačte ručne alebo zavalčkejte podlahovou krytinou do ešte mokrej vrstvy lepidla, prípadne vopred opatrne prehnite konce a ďalšie nerovné časti linolea kvôli uvoľneniu napnutia. Dajte pozor, aby ste zabránili vzduchovým kapsám. Prípadné vzduchové bubliny vytlačte do strany. Rubová strana krytiny by mala byť dostatočne zmočená lepidlom v celej ploche. Lepené krytiny nesmú byť napnuté, musia ležať rovno a musia byť nezlúčené spoje – inak je nutné ich zaťažiť. V prípade potreby spoje, okraje a ohnuté rohy po ďalších 5-20 minútach ešte raz pritlačte a zavalčkejte. Vždy dbajte na odporúčania výrobcov podlahových krytín!

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 rozdielného chemického zloženia nemožno ani vylúčiť ich vzájomnú neželanú interakciu.

Neprehliadnite

Práce vykonávajte v suchom prostredí, pri teplote podkladu od +15°C, teplote vzduchu od +18°C a relatívnej vlhkosti vzduchu pod 75%. Doba odvetrania a doba spracovania závisia od teploty, relatívnej vlhkosti vzduchu a od nasiakavosti podkladu.

So stúpajúcou teplotou a znižujúcou sa vlhkosťou vzduchu sa schnutie skraca, pri opačných klimatických podmienkach a nenasiakavých podkladoch sa predlžuje. Utesňovanie škár a zvráťanie spojov vykonávajte najskôr 24 hodín po lepení, ideálne po 48-72 hodinách. Ak by sa v dôsledku ďalšieho skladovania na lepidle vytvorila škrapina, musí byť odstránená (nemiešavajte)! Čerstvé škvrny okamžite vyčistite čistou handrou. Pracovné náradie okamžite umyte vodou s mydlom. Načaté balenia starostlivo uzavrite a čo najskôr spotrebujte.

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vypláchnite pod tečúcou vodou cca 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypite 1-2 poháre vody, vyhľadajte lekára a ukážte obal výrobku. Bližšie informácie nájdete v karte bezpečnostných údajov produktu.

Produkt je určený na profesionálne použitie.

Likvidácia odpadu

Na recykláciu odovzdávajte obaly len bez zvyšku, vyprázdnené. Zvyšky produktu odovzdajte v mieste zberu odpadu. Kód druhu odpadu: 080410.

Balenie

15kg plastové vedierko

Prepravné množstvo: 33 vedierok na palete

Skladovanie

Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených (neotvorených) obaloch. **Chráňte pred mrazom!**

UPOZORNENIE: Všetky tieto informácie vychádzajú z našich dlhodobých znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a množstve použitých materiálov, slúži naše písomné a ústne poradenstvo iba ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame vykonať vlastné testovania, popriprave 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.: +421 2 333 19 111
E-mail: ceresit@sk.henkel.com
www.podlahy.ceresit.sk



Kvalita pre profesionálov

L 240 D, 04/2019