

P 685 ELAST UNIVERSAL Elastické lepidlo

Vysoce elastické silanové lepidlo pro lepení všech druhů dřevěných podlah s technologií FLEXTEC®



Zubovou stěrku



Vhodné na podlahové vytápění

Vlastnosti

- pro všechny druhy dřevěných podlah
- dlouhodobá vynikající pevnost spoje
- pro většinu podkladů není nutné použití penetrace
- s technologií FLEXTEC®
 - bez rozpouštědel a vody
 - šetrné k pokožce, nešpiní
 - skvrny se lépe odstraňují
 - velmi dobře rozdíratelné

Oblasti použití

Nízkoemisní, jednosložkové speciální silanové lepidlo pro lepení:

- parketových vlysů,
- dřevěné mozaiky, kantovky a lamparket,
- vícevrstevných dřevěných parket,
- prken z masivního dřeva od tloušťky 16 mm a do šířky 160 mm.

Technické údaje

Dodávaná forma:	pasta
Barva:	běžová
Doba odvětrání:	žádná
Doba zpracování:	cca 30 min.
Zatížitelné po:	cca 24 hod., u nesavých podkladů po cca 48 hod.
Úprava povrchu / broušení po:	cca 24 hod., u nesavých podkladů po cca 48 hod.
Tepelná odolnost:	
- po vytvrzení:	až do +50 °C, vhodné pod podlahové vytápění
- pro transport:	od -20 °C do +50 °C
- pro skladování:	od +10 °C do +30 °C
Snížení kročejové hlučnosti o:	13 dB dle DIN EN 140-8
Snížení hlučnosti místnosti o:	12 dB

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.

Spotřeba

Podklad	Zubová stěrka	Spotřeba	Pokrytí 17kg balení
Dřevěné mozaiky, kantovky a lamparkety	B3	cca 850 g/m ²	cca 19 m ²
Celomasivní parkety a vícevrstvé dřevěné podlahy do délky 1 200 mm	B11	cca 1 050 g/m ²	cca 15 m ²
Velké formáty masivních a vícevrstevných podlah	B15	cca 1 150 g/m ²	cca 14 m ²



Ceresit

Technický list P 685

Ceresit P 685 lze použít na:

- minerální potěry
- suché deskové systémy, dřevotřískové (V 100) a OSB desky,
- samonivelační podlahové vyrovnávací hmoty Ceresit (např. DX, AS 1 Rapid, XXL XPRESS),
- přírodní kámen, dlažbu a terazzo.

Vhodné pro savé i nesavé podklady. Elastické lepení zmenšuje napětí ve smyku a tím dlouhodobě zamezuje vzniku tahových sil v podkladu. Moderní a pro uživatele optimální alternativa běžných polyuretanových lepidel.

V případě velkých formátů, exotických dřev a špalíkové dlažby použijte Ceresit P 625. Ceresit P 685 splňuje nejvyšší požadavky na pracovní bezpečnost a kvalitu ovzduší ve vnitřních prostorech a ekologii.

Příprava podkladu

Podklady musí být rovné, trvale suché, bez trhlin a separačních prostředků, pevné v tahu a tlaku dle ČSN 744505 a jiných příslušných platných norem. Po mechanickém očištění (broušení/pečlivé odsátí prachu) můžete na rovné a suché podklady rovnou lepit bez penetrování. V případě potřeby vyrovnejte nerovnosti vhodnou samonivelační hmotou Ceresit za použití vhodné penetrace Ceresit.

Nové potěry z litého asfaltu důkladně vysajte, aby se odstranil přebytečný křemenný písek z povrchu. Nesavé a hladké povrchy, např. keramické dlaždice nebo terazzo podlahy, důkladně očistěte pomocí vhodného čistícího přípravku a v případě potřeby přeburste a následně odstraňte prach. Případné nerovnosti vyrovnejte vhodnou vyrovnávací hmotou Ceresit v tloušťce vrstvy min. 2 mm.

Zpracování

Lepidlo před použitím dobře promíchejte a v závislosti na druhu parket naneste rovnoměrně na podklad vhodnou zubovou stěrkou typu B3, B11 nebo B15. Na podklad nanášejte pouze takové množství lepidla, které je možno pokrýt podlahovou krytinou po dobu jeho zpracovatelnosti. Vždy zkontrolujte, zda je na rubu lamely naneseno dostatečné množství lepidla. Zabraňte potřísnění hran. Dodržujte vzdálenost od stěn nejméně 10 mm. Ihned po pokládce odstraňte z dilatací distanční klinky. Nejméně 24 hodin po položení po podlaze nechoďte.

Dbejte vždy doporučení 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 nad +15 °C, teplotě vzduchu nad +18 °C a relativní vlhkosti vzduchu pod 75 %. Doba odvětrání a doba zpracování závisí na teplotě, relativní vlhkosti vzduchu a savosti podkladu. Se stoupající teplotou a snižující se vlhkostí vzduchu se schnutí zkracuje, při opačných klimatických podmínkách a nesavých podkladech se prodlužuje.

Lepidlo aplikujte jen na zcela suché podklady. Dřevěné podlahy s MDF/HDF střední vrstvou jsou negativně náchylné na sezónní vývoj vlhkostí (zima/léto). Elastické lepidlo Ceresit P 685 není schopno tento efekt zcela potlačit. V těchto případech, doporučujeme použití lepidla Ceresit P 625, které je odolné vůči smykovým silám. Nepoužívejte lepidlo P 685 v přímém kontaktu s penetracemi R 777 a R 766. Zabraňte prosáknutí lepidla do spár mezi prvky dřevěné podlahy. Zabraňte kontaktu lepidla s vrchní krycí vrstvou aplikovanou na povrch dřevěné podlahy. Pokud by se v důsledku delšího skladování na lepidle vytvořil škraloup, musí být odstraněn (nemíchávejte!). Pracovní náčiní a čerstvé skvrny očistěte bezprostředně po aplikaci lihem. 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. Blížší informace naleznete v bezpečnostním listu produktu.

Produkt je určen pro profesionální použití.



Kvalita pro profesionály

P 685, 04/2019



Ceresit

Technický list P 685

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

16kg plastový kbelík
Přepravní množství: 32 kbelíků na paletě

Skladování

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

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

P 685, 04/2019



Kvalita pro profesionály

P 685 ELAST UNIVERSAL Elastické lepidlo

Vysoko elastické silanové lepidlo na lepenie všetkých druhov drevených podláh s technológiou FLEXTEC®



Zubovou stierkou



Vhodné na podlahové vykurovanie

Technické údaje

Dodávaná forma:	pasta
Farba:	béžová
Doba odvetrania:	žiadna
Doba spracovania:	cca 30 min.
Zaťažiteľné po:	cca 24 hod., pri nenasiakavých podkladoch po cca 48 hod.
Úprava povrchu / brúsenie po:	cca 24 hod., u nenasiakavých podkladoch po cca 48 hod.
Tepelná odolnosť:	
- po vytvrdnutí:	až do +50 °C, vhodné pod podlahové vykurovanie
- pre transport:	od -20 °C do +50 °C
- pre skladovanie:	od +10 °C do +30 °C
Zníženie kročajovej hlučnosti o:	13 dB podľa DIN EN 140-8
Zníženie hlučnosti miestnosti o:	12 dB

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

- na všetky druhy drevených podláh
- dlhodobá vynikajúca pevnosť spoja
- na väčšinu podkladov nie je nutné použitie penetrácie
- s technológiou FLEXTEC®
 - bez rozpúšťadiel a vody
 - šetrné k pokožke, nešpiní
 - škvrny sa jednoduchšie odstraňujú
 - veľmi dobre roztierateľné

Oblasti použitia

Nízkoemisné, jednozložkové špeciálne silanové lepidlo na lepenie:

- parketových vlysov,
- drevenej mozaiky, kantovky a LAM parkiet,
- viacvrstvových drevených parkiet,
- dosiek z masívneho dreva od hrúbky 16 mm a do šírky 160 mm.

Spotreba

Podklad	Zubová stierka	Spotreba	Pokrytie 16 kg balenia
Drevené mozaiky, kantovky a LAM parkety	B3	cca 850 g/m ²	cca 19 m ²
Celomasívne parkety a viacvrstvové drevené podlahy do dĺžky 1 200 mm	B11	cca 1 050 g/m ²	cca 15 m ²
Veľké formáty masívnych a viacvrstvových podláh	B15	cca 1 150 g/m ²	cca 14 m ²



Ceresit

Technický list P 685

Ceresit P 685 je možné použiť na:

- minerálne potery
- suché doskové systémy, drevotrieskové (V 100) a OSB dosky,
- samonivelizačné podlahové vyrovnávacie hmoty Ceresit (napr. DX, AS 1 Rapid, XXL XPRESS),
- prírodný kameň, dlažbu a terrazzo.

Vhodné na nasiakavé aj nenasiakavé podklady. Elastické lepenie znižuje napätie v šmyku a tým dlhodobo zamedzuje vzniku ťahových síl v podklade. Moderná a pre užívateľa optimálna alternatíva bežných polyuretánových lepidiel.

V prípade veľkých formátov, exotických drier a klátikovej dlažby použite Ceresit P 625. Ceresit P 685 spĺňa najvyššie požiadavky na pracovnú bezpečnosť a kvalitu ovzdušia vo vnútorných priestoroch a ekológiu.

Príprava podkladu

Podklady musia byť čisté, pevné, suché, bez konštrukčných chýb, trhlin a substancií narušajúcich 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 samonivelizačnou hmotou Ceresit. Anhydritové potery prebrúste (zrnitosť 16), prach odsajte a napenetrujte vhodnou penetráciou. Na potery z liateho asfaltu aplikujte vrstvu samonivelizačnej stierky Ceresit hrubú minimálne 2 mm. Venujte pozornosť návodom na použitie, zvlášť miere vyzretosti podkladu na kladenie.

Spracovanie

Lepidlo pred použitím dobre premiešajte a v závislosti na druhu parkiet naneste rovnomerne na podklad vhodnou zubovou stierkou typu B3, B11 alebo B15. Na podklad nanášajte len také množstvo lepidla, ktoré ste schopní pokryť polahovou krytinou počas jeho doby spracovateľnosti. Vždy skontrolujte, či je na rube lamely nanesené dostatočné množstvo lepidla. Zabráňte postriekaniu hrán. Dodržujte vzdialenosť od stien najmenej 10 mm. Ihneď po pokládke odstráňte z dilatácii distančné klinky. Najmenej 24 hodín po položení po podlahe nechodte.

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 rozdielneho chemického zloženia nemožno ani vylúčiť ich vzájomnú neželanú interakciu.

Neprehliadnite

Práce vykonávajte v suchom prostredí, pri teplote podkladu od +15 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu do 75 %. Doba spracovania závisí na teplote, relatívnej vlhkosti vzduchu a nasiakavosti podkladu. So zvyšujúcou sa teplotou a znižujúcou sa vlhkosťou vzduchu sa schnutie skraca, pri opačných klimatických podmienkach a nenasiakavých podkladoch sa predlžuje.

Lepidlo aplikujte len na úplne suché podklady. Drevené podlahy s MDF/HDF strednou vrstvou sú negatívne náchylné na sezónny vývoj vlhkosti (zima/leto). Elastické lepidlo Ceresit P 685 nie je schopné tento efekt úplne potlačiť. V týchto prípadoch odporúčame použitie lepidla Ceresit P 625, ktoré je odolné voči šmykovým silám. Nepoužívajte lepidlo P 685 v priamom kontakte s penetráciami R 777 a R 766. Zabráňte presiaknutiu lepidla do škár medzi prvky drevenej podlahy. Zabráňte kontaktu lepidla s vrchnou krycou vrstvou aplikovanou na povrch drevenej podlahy. Pokiaľ by sa v dôsledku dlhšieho skladovania na lepidle vytvorila škrupina, musí sa odstrániť (nevmiešavajte!). Pracovné náradie a čerstvé škrvy očistite bezprostredne po aplikácii technickým liehom. 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 vyplachujte pod tečúcou vodou minimálne 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1-2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Bližšie informácie o produkte nájdete v karte bezpečnostných údajov.

Produkt je určený na profesionálne použitie.



Kvalita pre profesionálov

P 685, 04/2019



Ceresit

Technický list P 685

Likvidácia odpadu

Balenie odovzdajte na recykláciu len bezo zvyšku vyprázdnené. Vytvrdený produkt odovzdajte v mieste zberu odpadu, nevytvrdený produkt odovzdajte v mieste zberu zvláštneho/nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 08 04 10.

Balenie

16kg plastové vedro
Prepravné množstvo: 32 vedier na palete

Skladovanie

Do 12 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní na paletách, v suchom a chladnom prostredí, v originálnych a nepoškodených (neotvorených) obaloch.

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, poprípade 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

P 685, 04/2019



Kvalita pre profesionálov