



Lepidlo na designové podlahoviny D 495

(Designbelagsklebstoff D 495)

- ✓ vyztužené vlákny
- ✓ univerzální použití
- ✓ vysoká rozměrová stálost
- ✓ tvrdý hřeben lepidla



Popis výrobku

Lehce zpracovatelné, velmi kvalitní, bezemisní a bezrozpuštědlové disperzní lepidlo vyztužené vlákny vhodné k lepení pružných podlahovin do vlhkého a adhezního lože.

Použití

V interiéru k lepení designového PVC („vinyl“), PVC a CV podlahovin všeho druhu v pásech i dlaždicích, kaučuku v pásech i dlaždicích do 4 mm, textilních podlahovin s jutovým nebo latexovaným rubem a textilních podlahovin se syntetickým vrstveným rubem a rubem z PU pěny.

Vhodné pro podlahové vytápění i zátěž kolečkovým nábytkem.

Při extrémním zatížení povrchu slunečním osvětlením, při silném mechanickém zatížení (vysokozdvíhací vozíky) nebo pokud je povrch vystaven účinkům vody nutno použít polyuretanové lepidlo (např. **Murexin Lepidlo dvousložkové PU 330**).

Balení a skladování

Balení:

14 kg plastový kbelík 36 kbelíků / 504 kg na paletě

Skladování:

V suchu na dřevěných roštích v neporušeném originálním balení po dobu cca 12 měsíců, při teplotě nad +5°C.

Technické údaje

Platí pro teplotu 20°C a rel. vlhkost vzduchu 65 %.

| | |
|-------------------------------|---|
| Spotřeba: | cca 300 – 400 g/m ² dle podkladu a typu podlahoviny |
| Spec. hmotnost: | cca 1,32 g/cm ³ |
| Doba odvětrání: | cca 10 minut |
| Doba pro pokládku: | cca 15 – 20 minut |
| Konečná pevnost po: | cca 72 hodinách |
| Optimální teplota zpracování: | +16°C až + 22 °C |

Zkoušeno podle

GISCODE: D1



Zpracování

Doporučené nářadí:

Zubová stěrka A2, B1.

Podklad:

Musí být suchý, pevný, nosný, tvarově stabilní, zbavený zmraků, prachu, nečistot, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Musí odpovídat požadavkům platných norem (ČSN 74 4505).

Na všechny obvyklé minerální savé stavební podklady a na dřevotřísku.

Nevhodné použití:

Na sklo a kovy.

Příprava podkladu:

Podklad připravte podle odpovídajících norem, k vyrovnaní podkladu doporučujeme systémové řešení pomocí výrobků Murexin, tedy použití vhodné penetrace a vhodné vyrovnávací nivelační hmoty. Minimální tloušťka stěrky při lepení designového PVC a kaučuku musí být minimálně 3 mm.

Lepené podlahoviny nechte dostatečně dlouho temperovat na teplotu prostředí a podkladu, optimální teplota pro lepení je cca +16°C až +22°C.

Zpracování:

Lepidlo nanášejte vhodnou zubovou stěrkou celoplošně na podklad. Velikost zubů je závislá na druhu krytiny a charakteru jejího rubu. Textilní podlahoviny s latexovaným rubem pokládejte do lože lepidla ihned, koberce s hladkým pěnovým rubem položte až po krátké době odvětrání, jinak by lepidlo mohlo příliš vniknout do pěny. Designové PVC, CV a kaučukové podlahoviny pokládejte do ještě vlhkého lože, tím se dosáhne celoplošného pokrytí rubové strany podlahoviny lepidlem. Pokládku kaučukových krytin provádějte při teplotě shodné s teplotou následného užívání podlahy, použijte zubovou stěrku A2 a kaučukovou podlahovinu pokládejte ihned do naneseného lože nebo jen po velmi krátkém odvětrání lepidla. Povrch zaválcujte, zaválcování opakujte po cca 50 až 60 minutách zejména v místech švů a zakončení dílů podlahoviny.

Frézování a svařování švů provádějte nejdříve 24 hodin po nalepení, poté povrch znovu dobře převálcujte.

Zatížení kolečkovým nábytkem je možné teprve po cca 48 hodinách.

Pro perfektní systém

Ochrana při práci

Specifické informace o výrobku pokud jde o jeho složení, vlivech na životní prostředí, čištění a odpovídajících opatřeních při jeho likvidaci naleznete v **Bezpečnostním listu**.

Důležité

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu. Nezpracovávejte při teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkost a nižší teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují. Nepřidávejte žádný jiný materiál.

Obsah tohoto listu vychází z našich nejlepších zkušeností a poznatků založených na dlouhodobém výzkumu a praxi. Kvalitu našich materiálů garantujeme našimi Obchodními a dodacími podmínkami. List nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztahy, ani není součástí kupní smlouvy. Uvádíme jen omezené informace, které však mohou pomoci vyloučit možná rizika chyb. Přirozeně nemůžeme bezesbytku zahrnout všechny speciální okolnosti současných i budoucích případů použití výrobku. Údaje, u nichž předpokládáme v odborné veřejnosti všeobecnou znalost, neuvádíme. Uživatel se nemůže zříci zodpovědnosti za odborné zpracování materiálu ani konzultaci při nejasnostech, ani zkouškou na místě aplikace. Vydáním nového technického listu ztrácí tento výtisk svou platnost.

63021-00/01 Lepidlo na designové podlahoviny D 495, 22.04.2014, jda, str. 2