



SCHOMBURG

SYSTÉM PRO
PODLAHÁŘE

TECHNICKÝ LIST



UNI-KLEBER UK 303

Univerzální disperzní lepidlo na měkké podlahoviny

Vlastnosti produktu:

- Připravený k okamžité spotřebě
- Univerzální
- Pro lepení:
 - Textilních podlahovin se syntetickým a dvojitým rubem
 - Všívaných podlahovin s filcovým a pěnovým rubem
 - CV podlahovin
- Kokosové a latexované sisalové podlahoviny
- Pro použití v interiéru
- Pro vytápěné podlahy
- Pro použití kolečkových židlí

Oblasti použití:

UNI-KLEBER UK 303 se používá k lepení vybraných PVC, textilních, LVT podlahovin a rigidních vinylových dílců.

Vhodné podklady:

Samonivelační a opravné stérky Schomburg:

SOLOPLAN 15, SOLOPLAN 20-CA, SOLOPLAN P30 PLUS, SOLOPLAN 30 CAP, SOLOPLAN SU, SOLOSPACHTEL DS a SOLOSPACHTEL RP.

Technické údaje:

Složení: disperze s aditivy a konzervačními látkami

Barva: krémově bílá

Teplota pro zpracování:

- Teplota podkladu +15 °C až +25 °C
- Teplota vzduchu +18 °C až +25 °C v relativní vlhkost vzduchu < 75% RH

Balení na paletě: 33 ks

Doba zpracovatelnosti*: 5–20 min. při 20 °C

Doba odvětrání*: 5–15 min.

Zatížitelné*: po cca 24 hodinách

Svařování spojů: po cca 48 hodinách

Čištění: v čerstvém stavu vodou

Spotřeba:

- 325 g/m² zubová špachtle A2
- 400 g/m² zubová špachtle B1

Skladování: v suchu min. 12 měsíců v originálním uzavřeném obalu, otevřená balení zpracujte v co nejkratším termínu, **nesmí přemrznout**

Dodávané balení: 15 kg plastový kbelík

Příprava podkladu a zpracování:

Podklad musí být čistý pevný nosný, vyzrálý, zbavený všech nesoudržných a separačních částic. Staré podlahoviny je nutné rádně odmaстit, přebrousit a vystříkovat. Před aplikací UNI-KLEBER UK 303 musí být savé minerální podklady vystříkované vhodnou samonivelační stérkou v tl. min. 2 mm. Nesavé podklady je nutné vystříkovat vhodnou samonivelační stérkou v tl. min. 3 mm.

Před štěrkováním a následně lepením je nutné změřit zbytkovou vlhkost podkladu CM přístrojem.

Maximální přípustné hodnoty zbytkové vlhkosti podkladu před aplikací UNI-KLEBER UK 303:

Vytápený cementový podklad 1,8 CM%

Nevytápený cementový podklad 2 CM%

Vytápený anhydritový podklad 0,3 CM%

Nevytápený anhydritový podklad 0,5 CM%

UNI-KLEBER UK 303 se nanese rovnoměrně na rádně připravený podklad dle typu podlahoviny pomocí zubové špachtle v požadovaném množství. Lepidlo se nechá předepsanou dobu odeschnout. Je nutné zabránit vzniku vzduchových bublin. Krytina se musí ihned rádně přitlačit podkladu např. pomocí korkové desky a zaválcovat. Po cca 15–30 minutách se válcování opakuje. Je nutné, aby došlo k celoplošnému pokrytí rubové strany podlahoviny lepidlem. Případné odstávající spoje a kraje se zatlačí do 60 min. od nalepení. **Je nutné dodržovat údaje a nařízení výrobčů a dodavatelů jednotlivých podlahovin.**

Důležitá upozornění:

- Je nutné zajistit rádné větrání prostoru po aplikaci.
- Před aplikací na vytápené podklady je nutné vypnout podlahové topení min. 48 hodin před aplikací.
- **Vždy dbejte na nařízení výrobčů a dodavatelů podlahových krytin. Údaje uvedené v jejich technických listech a aplikačních návodech se musí bez výjimky dodržet.**

Dodržujte, prosím, platný bezpečnostní a technický list výrobku!

* Hodnoty platí pro +23 °C a 50 % relativní vlhkosti vzduchu. Vyšší teploty vysychání urychlují, nižší teploty vysychání zpomalují.