

# UNILEP RS1

## kontaktné lepidlo pre obuvníctvo a nábytkárstvo

Kontaktné lepidlo na báze roztoku chloroprénového kaučuku v organických rozpúšťadlách.

### TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Viskozita Brookfield VR. 5/30 ot. (ISO R2555)	2.600 - 3.700 mPas
Konzistencia pri teplote 20 ° C (Fordov pohárik 8 mm)	60 - 80 s
Sušina (ISO 1625)	18 - 24%
Doba zavädnutia pre kontaktné lepenie	asi 10-20 min.
Otvorená doba pri 20 ° C a 65-75% RVZ	30 min.
UNILEP RS1 ako dvojzložkové lepidlo pomer lepidla s tvrdidlom LEABOND SBS	20: 1

### OBLASŤ POUŽITIA:

Univerzálne kontaktné lepidlo na lepenie v obuvníctve, nábytkárstve (postforming, dyhovanie) a pre konštrukčné lepenie. Je vhodné na lepenie gumy, kože, dreva, PUR pien (Molitan®), melamínových fólií (Umakart®), papiera, textilu, kovov, skla a iné. Pre dosiahnutie lepšej tepelnej a chemickej odolnosti a vyššej pevnosti spoja možno použiť UNILEP RS1 ako dvojzložkové lepidlo s prídavkom tvrdidla LEABOND SBS. Pri lepení farbených usní odporúčame overiť, či lepidlo nespôsobuje zmenu farebného odtieňa na viditeľných miestach výrobu.

### NÁVOD NA POUŽITIE:

Na obe suché, očistené a odmastené lepené plochy naniesieme pomocou stierky alebo štetca tenkú vrstvu lepidla. Necháme asi 10-20 min. zavädnúť a potom lepené plochy spojíme a zaťažíme. Maximálnu pevnosť dosiahne spoj po 24 hodinách. Na prípadné riedenie alebo očistenie pracovných pomôcok odporúčame použiť Riedidlo RS.

Pre dvojzložkové lepenie sa použije kombinácia 20 dielov lepidla + 1 diel tvrdidla. Ako tvrdidlo sa používa LEABOND SBS. Doba spracovateľnosti dobre premiešanej zmesi je okolo 8 až 10 hod. (Pri 20-23 °C).

### UPOZORNENIE:

**NEBEZPEČENSTVO:** Veľmi horľavá kvapalina a pary. Pri požití a vniknutí do dýchacích ciest môže spôsobiť smrť. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne podráždenie očí. Môže vyvolať ospalosť alebo závraty. Podozrenie na poškodenie plodu v tele matky. Môže spôsobiť poškodenie orgánov (dýchacie cesty) pri dlhšej alebo opakovanej expozícii vdychovaním. Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.

Pokyny pre bezpečné zachádzanie: Nepoužívajte, kým si neprečítate všetky bezpečnostné pokyny a nepochopíte. Chráňte pred teplom, horúcimi povrchmi, iskrami, otvoreným plameňom a inými zdrojmi zapálenia. Zákaz fajčenia. Nevdychujte pary. Používajte iba vonku alebo v dobre vetraných priestoroch. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Používajte ochranné rukavice / ochranný odev / ochranu tváre. Odstráňte obsah / obal na mieste určenom obcou na odstraňovanie nebezpečných odpadov. **PRI KONTAKTE S POKOŽKOU:** Umyte veľkým množstvom vody a mydla. **PO VDÝCHNUTÍ:** Presuňte osobu na čerstvý vzduch a nechajte ju v polohe uľahčujúcej dýchanie. Pri epozícii alebo podozrení z nej: Vyhľadajte lekársku pomoc / starostlivosť. **PO ZASIAHNUTÍ OČÍ:** Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené, a ak je možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. **PO POŽITÍ:** okamžite volajte lekára. **NEVYVOLÁVAJTE ZVRACANIE.**

Obsahuje: metylcyklohexán, uhľovodíky, C6-C7, isoalkány, cyklické, <5% n-hexánu, acetón, etylacetát, toluén. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky. Obsahuje kolofóniu. Môže vyvolať alergickú reakciu.

Výrobok nie je určený pre širokú verejnosť (maloobchodný predaj)!

**BALENIE A SKLADOVANIE:**

Lepidlo dodávame v plechových nádobách po 0,5 l, 1 l, 10 l, 25 l a v sudoch po 200 l.

Składujte na suchom, zatienenom a dobre vetrateľnom mieste, chránenom pred mrazom pri teplotách od +5 ° C do +28 ° C. Takto uskladnené lepidlo má 12 mesačnú záručnú dobu od dátumu výroby.

Pred použitím premiešať!

Návod na použitie lepidla je vyhotovený na základe našich skúšok a skúseností. Vzhľadom k tomu, že nemáme žiadny priamy vplyv na váš spôsob práce, nemôžeme prevziať zodpovednosť za výsledky lepenia.

Pred použitím odporúčame vyskúšať.

Naša obchodno-technická služba vám ponúka technickú pomoc pri používaní lepidla.

Dátum revízie: 8.4.2016

Spoločnosť STACHEMA CZ s.r.o. je držiteľom certifikátu riadenia kvality ČSN EN ISO 9001.

**Distribútor v SR:**

Stachema Bratislava a.s.

900 41 Rovinka 411

Tel.: 00421-2-45985500

Fax: 00421-2-45985319

[stachema@stachema.sk](mailto:stachema@stachema.sk)

[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)