

UNILEP RS1

kontaktní lepidlo pro obuvnictví a nábytkářství

Kontaktní lepidlo na bázi roztoku chloroprenového kaučuku v organických rozpouštědlech.

TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Viskozita Brookfield vř. 5/30 ot. (ISO R2555)	2.600 – 3.700 mPas
Konzistence při teplotě 20 °C (Fordův pohárek 8 mm)	60 – 80 s
Sušina (ISO 1625)	18 – 24 %
Doba zavadnutí pro kontaktní lepení	asi 10-20 min.
Otevřená doba při 20 °C a 65-75 % RVZ	30 min.
UNILEP RS1 jako DVOUSLOŽKOVÉ LEPIDLO	poměr lepidla s tvrdidlem LEABOND SBS 20:1

OBLAST POUŽITÍ:

Univerzální kontaktní lepidlo pro lepení v obuvnictví, nábytkářství (postforming, dýchování) a pro konstrukční lepení. Je vhodné na lepení pryže, kůže, dřeva, PUR pěn (Molitan®), melaminových fólií (Umakart®), papíru, textilu, kovů, skla aj. Pro dosažení lepší tepelné a chemické odolnosti a vyšší pevnosti spoje lze použít UNILEP RS1 jako dvousložkové lepidlo s přísadkou tvrdidla LEABOND SBS. Při lepení barvených usní doporučujeme ověřit, zda lepidlo nezpůsobuje změnu barevného odstínu na viditelných místech výrobku.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Na obě suché, očištěné a odmaštěné lepené plochy nanese pomocí stěrky nebo štětce tenkou vrstvu lepidla. Necháme asi 10-20 min. zavadnout a poté lepené plochy spojíme a zatížíme. Maximální pevnosti dosáhne spoj po 24 hodinách. Na případné ředění nebo očištění pracovních pomůcek doporučujeme použít Ředidlo RS.

Pro dvousložkové lepení se použije kombinace 20 dílů lepidla + 1 díl tvrdidla. Jako tvrdidlo se používá LEABOND SBS. Doba zpracovatelnosti dobře promíchané směsi je okolo 8 až 10 hod. (při 20-23 °C).

UPOZORNĚNÍ:

NEBEZPEČÍ: Vysoce hořlavá kapalina a páry. Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Může vyvolat ospalost nebo závratě. Podezření na poškození plodu v těle matky. Může způsobit poškození orgánů (dýchací cesty) při prodloužené nebo opakované expozici vdechováním. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ: Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Nevdechujte páry. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/obličejový štít. Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů. **PŘI STYKU S KŮŽÍ:** Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. **PŘI VDECHNUTÍ:** Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. **PŘI EPOZICI NEBO PODEZŘENÍ NA NI:** Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. **PŘI POŽITÍ:** Okamžitě volejte lékaře. **NEVYVOLÁVEJTE ZVRACENÍ.**

Obsahuje: methylcyklohexan, uhlovodíky, C6-C7, isoalkany, cyklické, <5 % n-hexanu, aceton, ethylacetát, toluen. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Obsahuje kalafunu. Může vyvolat alergickou reakci.

Výrobek není určen pro prodej široké veřejnosti (maloobchodní prodej)!

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:

Lepidlo dodáváme v plechových nádobách po 0,5 l, 1 l, 10 l, 25 l a v sudech po 200 l.

Skladujte na suchém, zastíněném a dobře větratelném místě, chráněném před mrazem při teplotách od +5 °C do +28 °C. Takto uskladněné lepidlo má 12 měsíční záruční dobu od data výroby.

Před použitím promíchat!

Návod k použití lepidla je vyhotoven na základě našich zkoušek a zkušeností. Vzhledem k tomu, že nemáme žádný přímý vliv na váš způsob práce, nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledky lepení.

Před použitím doporučujeme vyzkoušet.

Naše obchodně-technická služba vám nabízí technickou pomoc při používání lepidla.

Společnost STACHEMA CZ s.r.o. je držitelem certifikátu řízení kvality ČSN EN ISO 9001.