

ČESKÝ PREN E56

chloroprenové kontaktní lepidlo pro profesionální použití, bez obsahu toluenu a cyklohexanu

Kontaktní lepidlo na bázi roztoku chloroprenového kaučuku, pryskyřic a aditiv v organických rozpouštědlech. Lepidlo je mléčné až nažloutlé.

VLASTNOSTI:

- snadná roztíratelnost, prodloužená otevřená doba
- bez toluenu, cyklohexanu
- vysoká pevnost a teplotní odolnost až 100 °C (krátkodobě 120 °C)

TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Viskozita Brookfield vř. 5/30 ot. (ISO R2555)	1.400 – 2.200 mPas
Sušina (ISO 1625)	27-34 %
Doba zavadnutí pro kontaktní lepení	asi 5-20 min.
Otevřená doba při 20 °C a 65-75 % RVZ	asi 50 min.
Množství nanášeného lepidla	200 – 400 ml/m ²

OBLAST POUŽITÍ:

Kontaktní lepidlo pro lepení savých i nesavých materiálů navzájem (pryž, kůže, PVC, koženka, dřevo, kovy). Je vhodné pro lepení podlahových lišt a hran schodů, pro plošné lepení pryže a měkčeného PVC. Snížený obsah těkavých složek zlepšuje hygienu práce a snižuje emise škodlivin oproti tradičním kontaktním lepidlům. Lepený spoj odolává působení vlhkosti, není však určen pro trvalý styk s vodou.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Na obě suché, očištěné a odmaštěné lepené plochy nanese pomocí stěrky nebo štětce tenkou vrstvu lepidla. Při lepení na podlahoviny musí podklad odpovídat požadavkům normy ČSN 74 4505. Lepidlo necháme asi 5-20 min. zavadnout a poté lepené plochy spojíme a zatížíme. Vysoké pevnosti dosáhne spoj po 24 hod., úplná vulkanizace je ukončena asi po 7 dnech. Na případné ředění nebo očištění pracovních pomůcek doporučujeme použít ředidlo BT či acetonové ředidlo.

UPOZORNĚNÍ:

NEBEZPEČÍ: Vysoce hořlavá kapalina a páry. Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt. Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Může způsobit ospalost nebo závratě. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. **POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ, PRVNÍ POMOC:** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Nevdechujte páry. Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Skladujte uzamčené. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Odstraňte obsah/obal jako nebezpečný odpad ve sběrně nebezpečného odpadu. **PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy):** Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. **PŘI VDECHNUTÍ:** Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. **PŘI POŽITÍ:** Okamžitě volejte lékaře. Nevyvolávejte zvracení.

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

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:

Lepidlo dodáváme v kovových nádobách po 0,25 l, 0,5 l, 1 l, 5 l, 10 l, 15 l, 25 l, 200 l.

Použité obaly lze recyklovat jako kov (železo Fe). Nevyschlé lepidlo je nebezpečný odpad a musí být likvidováno odbornou firmou. Uskladněno musí být v originálním balení při teplotách od +5 °C do +28 °C. Nesmí zmrznout! Správně uskladněné lepidlo má 24 měsíční záruční dobu od data výroby. Před použitím promíchat nebo protřepat! 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.