

TECHNICKÝ LIST

Vystaven: 7.4.1999
Poslední revize: 1.7.2008



VÝROBEK

KONTAKTCEYS TRANSPARENTNÍ

OBSAH

30 ml

Reference SAP

48503601



Popis Rozpouštědlové polychloroprenové lepidlo z kaučuků modifikovaných plastifikanty, bez toluenu.

Technické parametry **Vzhled:** transparentní
Viskozita Brookfield (4, 20, 20° ot): 2500-3500 mPa.s
Hustota: 0,76 – 0,78 kg/l
Sušina (%): 34,0 – 36,0
Teplota otevření: cca 10 minut (20°C)
Celkový čas zatvrdnutí: 24 hodin při 20 °C

Aplikování Transparentní Kontaktceys je speciálně vyvinut a určen pro spojování expandovaného polystyrenu a malých zrcadel, ale může se použít také pro spojování gumy, kůže, kovů, textilních látek, plastových desek, dřeva, filtru, skleněného vlákna, cementu, apod.

Způsob použití **Příprava povrchu:** Před aplikací lepidla je důležité si ověřit, že plochy určené k lepení jsou čisté, zbaveny prachu nebo mastnoty, a suché. Při čištění povrchu se nesmí používat hadry předtím namáčené nebo zvlhčené v rozpouštědlech, protože by to znemožnilo kvalitní lepení materiálu.

Aplikace: Naneste tenkou vrstvu lepidla na plochy určené ke spojení malířským štětcem. Vyčkejte 10 až 15 minut před definitivním spojením materiálu určeného k lepení. Optimální zavadnutí zjistíte lehkým dotykem prstem na plochu s lepidlem; pokud se netáhne, je možné obě části určené k lepení spojit. Poté k sobě oba spojované předměty pevně stiskněte. Konečná pevnost spojů závisí přímo úměrně na počáteční síle stlačení. U měkkých materiálů je možné lehce tlačit na spoje pěstit ruky.

Rozpuštění a očištění Tento přípravek je připraven k přímému použití. Nicméně, pokud jej chcete rozředit, můžete přidat malé množství technického benzínu, aniž byste překročily 1% objemu lepidla. Technický benzin přidávejte pomalu a současně protřepávejte.

TECHNICKÝ LIST

Vystaven: 7.4.1999

Poslední revize: 1.7.2008



Použité nástroje očistíme ponořením do acetonu ještě před zaschnutím lepidla. Je-li lepidlo již zatvrdlé, odstraníme jej pouze mechanicky.

Skladování Za normálních podmínek skladování a uchovávání zavřené v původním obalu je životnost přípravku delší než 12 měsíců.

Bezpečnost F hořlavý
Xi dráždivý
N nebezpečný pro životní prostředí
R11 Vysoce hořlavý.
R36/38 Dráždí oči a kůži.
R51/53 Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.
R67 Vdechování par může způsobit ospalost a závratě.
S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.
S9 Uchovávejte obal na dobře větraném místě.
S46 V případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
S56 Zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.

Ručíme za stejné vlastnosti našich výrobků ve všech našich zásilkách. Doporučení a údaje uvedené na tomto Technickém listě se opírají o naše současné zkušenosti a pečlivé laboratorní zkoušky. Vzhledem k četným změnám materiálů a podmínek prosíme zákazníky, aby si provedli zkoušku použitelnosti výrobku za uvedených pracovních podmínek a při dodržení našich všeobecných instrukcí. Zabrání se tak pozdějším možným škodám, za které neručíme. Údaje uvedené v Technickém listě není možné považovat za specifikace vlastností výrobku.