

# TECHNICKÝ LIST

Vystaven: 7.4.1999  
Poslední revize: 1.7.2008



## VÝROBEK

## KONTAKTCEYS

### OBSAH

30 ml

### Reference SAP

48503401



<b>Popis</b>	Rozpuštědlové polychloroprenové lepidlo z modifikovaných kaučuků.
<b>Technické parametry</b>	<b>Vzhled:</b> tekuté, nažloutlé, charakteristická vůně. <b>Viskozita Brookfield (4, 20°, 20 ot):</b> 2000 – 4000 mPa.s <b>Hustota:</b> 0,81 – 0,83 kg/l <b>Sušina (%):</b> 21,5 – 22,5 <b>Teplota otevření:</b> cca 10 minut (20 °C; 50 %)
<b>Aplikování</b>	Lepidlo je určeno pro univerzální lepení, především pro lepení a spojování dřeva a laminátů.
<b>Způsob použití</b>	<b>Příprava povrchu:</b> Před aplikací lepidla je důležité si ověřit, že plochy určené ke slepení jsou čisté, zbaveny prachu nebo mastnoty, a suché. <b>Aplikace:</b> Naneste tenkou vrstvu lepidla na plochy určené ke spojení. Pokud používáte balení lepidla v plechovkách, můžete je nanášet malířským štětcem. Vyčkejte 10 minut před definitivním spojením materiálu určeného ke slepení. Optimální zavadnutí zjistíte lehkým dotykem prstem na plochu s lepidlem; pokud se netáhne, je možné druhý kus určené ke slepení přiložit. Poté pevně stiskněte nebo silně poklepávejte, aby se spoje spojily. Konečná pevnost spojů závisí přímo úměrně na počáteční síle stlačení.
<b>Rozpuštění a očištění</b>	Tento přípravek je připraven k přímému použití. Nicméně pokud chcete snížit jeho viskozitu, můžete přidat malé množství toluenu, acetonu, methylacetonu či jiných podobných rozpouštědel, aniž byste překročily 1% objemu. Rozpuštědlo přidáváte pomalu a současně protřepávejte, aby se nevytvářely hrudky. Použité nástroje očistíme ponořením do acetonu ještě před zaschnutím lepidla. Je-li lepidlo již zatvrdlé, odstraníme jej pouze mechanicky.

# TECHNICKÝ LIST

Vystaven: 7.4.1999  
Poslední revize: 1.7.2008



**Skladování** Za normálních podmínek skladování a uchovávání v původním obalu je životnost přípravku delší než 36 měsíců, v kovové tubě 24 měsíců, v kovové plechovce je obvyklá lehká dekantace přípravku, proto je dobré jej před použití protřepat.

**Bezpečnost**

F hořlavý  
Xi dráždivý  
N nebezpečný pro životní prostředí  
R11 Vyroste hořlavý.  
R36/38 Dráždí oči a kůži.  
R50/53 Vyroste 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  
S29/56 Nevylévejte do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady.  
S46 V případě požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

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.