

## NEOFLEX 1849 V

<b>Oblasť použitia:</b>	NEOFLEX T-1849 V je kontaktné lepidlo vhodné na lepenie kože, dreva, textilných materiálov, gumy, polyuretánovej peny atď. jedná sa o zmes kaučuku a živice zmiešanej v zmesi s organickými rozpúšťadlami.
<b>Báza:</b>	Polychloroprén (polymerizovaný kaučuk)
<b>Technické údaje:</b>	Forma: tekutina Farba: svetlá béžová alebo červená Viskozita pri 20 °C: cca 2 000 – 2 500 mPas (závisí na teplote, množstve a podklade) (Brookfield DVII+ pro) Hustota pri 20 °C: cca 0,832 g/cm <sup>3</sup>
<b>Doporučený spôsob spracovania:</b>	Optimálna teplota prostredia, lepidla a materiálu: min. 15 – 25 °C Aplikácia: štetcom alebo valčekom Čas odvetrania: 3 – 10 min Otvorený čas: 40 min (závisí od materiálu, teploty a prostredia) Doba vytvrdnutia: cca 24 hod pri 25°C
	Lepený povrch musí byť suchý a bez prachu, hrdze, mastnoty a všetkých látok znižujúcich adhéziu lepidla a môžu nepriaznivo ovplyvniť výsledky lepenia.
	Lepidlo aplikujte na rovnomerne na oba lepené povrchy pomocou štetca alebo valčeka. Nechajte odvetrať cca 3 – 10 min a jednorazovým silným tlakom zalepte.
	Štruktúra lepeného materiálu a aplikačné podmienky ovplyvňujú lepenie, z toho dôvodu je vhodné uskutočniť vlastné skúšky. Nedodržanie podmienok skladovania a spracovania negatívne ovplyvňuje výsledky lepenia.
<b>Čistenie:</b>	Čerstvé lepidlo odstráňte suchou handrou ešte pred vytvrdnutím. V závislosti na lepených materiáloch a spôsobe aplikácie existuje niekoľko prostriedkov na čistenie (konzultujte s našim obchodným zástupcom). Vytvrdnuté lepidlo je možné odstrániť len mechanicky, príp. sa obrátiť na náš servisný tím.
<b>Skladovanie:</b>	Minimálna doba uskladnenia v originálnych a dobre uzatvorených obaloch, suchom a chladnom prostredí je 12 mesiacov. Nevystavovať priamemu slnečnému žiareniu ani zdrojom vykurovania, uchovávať v dobre vetraných priestoroch.
<b>Balenie:</b>	0,6 kg, 2,5 kg, 15 kg
<b>Bezpečnosť:</b>	Pred použitím produktu, je potrebné dať KBÚ všetkým osobám, ktoré s ním budú manipulovať. Ďalšie upozornenia k manipulácii, transportu a odstraňovaniu sú uvedené v odpovedajúcom bezpečnostnom liste.

Údaje uvedené v tomto technickom liste sa opierajú o naše praktické skúsenosti a výsledky laboratórnych testov. Keďže nemôžu zohľadniť všetky možnosti prípadného použitia, sú nezáväznú. Údaje nepredstavujú ani garanciu kvality, ani zabezpečenie vlastností. Z týchto údajov a tiež z nášho bezplatného technického poradenského servisu nemôžu byť vyvozené žiadne právne nároky. Hodnoty sú priebežne aktualizované podľa posledného stavu technológie. Toto vydanie nahrádza všetky doterajšie vydania a je platné od uvedeného dátumu.