



## DISPERZNÍ LEPIDLO PRO KUTILY

**DISPERZNÍ LEPIDLO PRO KUTILY** je vyrobeno z polyvinylacetátové disperze a přísad. Je určeno především pro lepení dřeva a papíru v interiéru. Je zdravotně nezávadné, nehořlavé, neobsahuje ftaláty ani aldehydy. Vyhovuje odolnosti vůči vlhkosti D1 dle ČSN EN 204.

### Použití

▪ lepení různých materiálů, kde alespoň jedna plocha je ze savého materiálu (dřevo, textil, koženka, kůže, lepenka, karton apod.)	▪ výroba nábytku a bytových doplňků z měkkého dřeva (rámy pro čalouněný nábytek, kolíkové spoje, miniozuby, dýhování, laminování), papírenský průmysl
▪ univerzální lepení v domácnostech, kancelářích, školách, papírovém modelářství	▪ lepidlo není určeno pro silně zatěžované spoje

### Výhody

▪ připraveno k okamžitému a snadnému použití	
▪ po dosažení plné pevnosti má spoj dobrou přilnavost k dřevěným povrchům vystaveným statickému a dynamickému zatížení a má dobrou počáteční přilnavost	
▪ neobsahuje rozpouštědla, mísitelné s vodou	▪ nehořlavé, nevýbušné
▪ do interiéru, odolává občasné zvýšené vlhkosti	▪ vyhovuje pro styk s potravinami dle Nařízení EP a Rady č. 1935/2004

### Pracovní postup

Podklad musí být suchý, čistý bez prachu, mastnoty a volných částic. Před použitím lepidlo promíchejte. Nanášejte ručně (štětcem, stěrkou, aplikátorem) nebo strojově, na jednu ze spojovaných ploch. U dřeva se doporučuje oboustranný nános, zejména u čepových dílů. Doba fixace za studena je od 10 do 25 minut - závisí na teplotě, vlhkosti a tlaku při fixování ( $0,1 - 1,2 \text{ N/mm}^2$ ). Při ručním nanášení může po stlačení lepených ploch dojít k vytěcení přebytku lepidla, který lze včas setřít. Spoj doporučujeme fixovat při přenášení a po dobu vytvrzování až do zpracovatelské pevnosti. Možnost opracování po 24 hodinách. Lepidlo nezabarvuje dřevo, přesto doporučujeme opatrnost zejména u dřevin s výšším obsahem taninu nebo při kontaktu materiálů železo/dřevo. Otevřená doba je 3 – 8 minut v závislosti na porozitě dřeva, teplotě okolí, vlhkosti vzduchu a nanesené tloušťce vrstvy. Úprava pozice je možná, dokud je lepidlo ve spoji ještě bílé.

### Optimální pracovní podmínky

Teplota okolí, lepidla a lepeného podkladu 15 - 25 °C (výjimečně až 30 °C)

Relativní vlhkost vzduchu 40 – 70 %

Vlhkost dřeva 8 – 12 %

### Technické údaje

▪ Složení	PVAC disperze
▪ Konzistence	viskózní kapalina
▪ Viskozita	12 000 – 18 000 mPa.s (ISO 2555 – Brookfield; 20 °C)
▪ Sušina	45 ± 2 % (ISO 1625)

# DISPERZNÍ LEPIDLO PRO KUTILY

▪ Pracovní teplota	+15 až + 25 °C
▪ Hodnota pH	7 ± 1
▪ Otevřená doba	3 – 8 minut
▪ Ředění	neředí se, určeno k přímému použití
▪ Spotřeba	90 až 180 g/m <sup>2</sup>
▪ Teplotní odolnost	+80 °C
▪ Barva	bílá

## Upozornění

Nepoužívejte na mokrý nebo vlhký podklad.

## Čištění

Použité nářadí neprodleně po aplikaci umyjte vodou. Vytvrzené lepidlo lze odstranit mechanicky po hodinovém namočení v horké vodě.

## Skladování

Doba použitelnosti je 24 měsíců od data výroby při skladování v původním balení a při teplotách +5 °C až +30 °C. Výrobek nesmí zmrznout. Při dlouhém skladování se může na povrchu objevit vrstvička vody, jedná se o přirozený jev, lepidlo je potřeba dobře promíchat.

## Bezpečnost

Výrobek není hořlavý ani jinak nebezpečný. Přecitlivělé osoby může po dlouhodobém kontaktu lokálně dráždit na pokožce. Vyvarujte se kontaktu s očima. Používejte ochranné pracovní pomůcky, pracovní oděv, rukavice, v případě nebezpečí rozstříknutí ochranné brýle. Dodržujte standardní hygienická opatření. Při práci nejezte, nepijte, nekuřte. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Upozornění: Ošetřený předmět biocidem, na konzervaci směsi. Obsahuje: reakční směs 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-onu (ES: 247-500-7) a 2-methylisothiazol-3(2H)-onu (ES: 220-239-6) (3:1). Muže vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

## První pomoc

Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem. Při zasažení očí vyplachujte 15 min. vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypláchnete ústa, vypijte asi 0,2 l vody a vyhledejte lékařskou pomoc.

## Zneškodnění

Likvidujte bezpečným způsobem v souladu s místními předpisy jako ostatní odpad. Čisté obaly odevzdějte k recyklaci.

## Balení

Plastové nádoby 150 g, 250 g.

obj. číslo: 0700175 Disperzní lepidlo pro kutily 150 g  
obj. číslo: 0700176 Disperzní lepidlo pro kutily 250 g

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytípovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.