

## Disperzní lepidlo D1 PRO KUTILY

Disperzní lepidlo D1 PRO KUTILY je vyrobeno z polyvinylacetátové disperze a přísad. Je určeno především pro lepení dřeva a papíru. Je zdravotně nezávadné, nehořlavé, neobsahuje ftaláty.

### Charakteristika:

- " připraveno k okamžitému a snadnému použití
- " po vytvrzení transparentní pružně tvrdý spoj
- " neobsahuje rozpouštědla, mísitelné s vodou
- " nehořlavé, nevýbušné
- " do interiéru, odolává občasné zvýšené vlhkosti (dle ČSN EN 204 odolnost D1)
- " lepidlo není určeno pro silně zatěžované spoje

### Příklady použití:

- ✓ univerzální lepení v domácnostech, kancelářích, školách, papírovém modelářství, apod.
- ✓ výroba nábytku a bytových doplňků z měkkého dřeva, papírenský průmysl
- ✓ lepení různých materiálů, kde alespoň jedna plocha je ze savého materiálu
- ✓ lepení papírových obalů, kartonů, lepenky, měkkého dřevěného nábytku, dřevěných kolíků a čepů
- ✓ lepení koženky, textilu, kůže a podobných materiálů v interiéru

### Technická data:

Báze:	PVAC disperze	
Konzistence:	viskózní kapalina	
Viskozita:	3.000-5.000 mPas	(ISO 2555-Brookfield; 20 °C
Sušina:	48 - 50 %	(ISO 1625; 20 °C)
Pracovní teplota:	+18 °C	(minimální)
Otevřená doba:	3 - 5 minut	
Ředění:	neředí se, určeno k přímému použití	
Spotřeba:	130 ÷ 200 g/m <sup>2</sup>	
Tepelná odolnost:	+80 °C	
Záruční doba:	24 měsíců	za dodržení podmínek skladování
Skladování:	+5 °C ÷ +30 °C	v původních baleních, nesmí zmrznout
Barva:	bílá	

**Podklad:** Musí být suchý, čistý bez prachu, mastnoty a volných částic.

**Pracovní postup:** Před použitím lepidlo důkladně promíchat (malá balení protřepat). Nanáší se ručně nebo strojově, na jednu ze spojovaných ploch. U dřeva se doporučuje oboustranný nános, zejména u čepových dílů. Doba fixace je od 10 do 60 minut - závisí na teplotě, vlhkosti a tlaku při stlačování. Možnost opracování po 24 hodinách.

## Disperzní lepidlo D1 PRO KUTILY

### Doba fixace

Teplota lepeného spoje	Lisovací čas
20 °C	30 – 60 minut
50 °C	10 -15 minut
70 °C	5 – 10 minut
80 °C	2 – 5 minut

### Optimální pracovní podmínky

Teplota okolí, lepidla a lepeného podkladu	≥ 18 °C
Relativní vlhkost vzduchu	50 – 70 %
Vlhkost dřeva	6 – 10 %
Slepené části lze po 24 hodinách opravovat.	

**Upozornění:**

Nepoužívat na mokrý nebo vlhký podklad.

**Čištění:**

Použité nářadí nutno neprodleně po aplikaci umýt vodou.

**Bezpečnost:**

Výrobek není hořlavý ani zdraví 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 rozstříknuti ochranné brýle. Dodržujte běžná hygienická opatření, nejezte, nepijte a nekuřte při používání.

Není nebezpečným zbožím pro přepravu.

**První pomoc:**

Při vniknutí do oka vypláchnout proudem čisté vody. Při náhodném požití vypít asi půl litru studené vody, nevyvolávat zvracení a přivolat lékařskou pomoc. Při zasažení pokožky odstranit znečištěný oděv, pokožku umýt vlažnou vodou a mýdlem, suchou pak ošetřit reparačním krémem.

**Ekologie:**

Zbytky a úkapy lze po zaschnutí ukládat na skládce komunálního nebo stavebního odpadu. Nevytvrzené lepidlo je nebezpečný odpad, zneškodňuje se spalováním nebo skládkováním na povolených skládkách. Prázdné obaly odevzdejte do tříděného odpadu k recyklaci. Dodavatel je členem sdružení EKO-KOM, zneškodnění obalů recyklací je uhrazeno.

**Balení:**

obj. číslo	obsah	kusů na paletě	poznámka
0700121	150 g	1/8	PE nádobky
0700122	250 g	1/24	
Větší balení dohodou na objednávku			

Bezpečnostní list výrobku č. 0601 pro profesionální uživatele k dispozici u prodejce.

Dodavatel je držitelem certifikátu řízení jakosti ISO 9001:2008.

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 výtípaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.