

Polyuretanové lepidlo D4 profi

Jednosložkové, reaktivní, polyuretanové lepidlo vytvrzující působením vlhkosti.

Charakteristika:

- " připraveno k okamžitému použití
- " do interiéru i exteriéru (EN 204 odolnost D4)
- " neobsahuje rozpouštědla ani plniva
- " vysoká teplená odolnost, vysoká pevnost
- " vysoká přilnavost k většině podkladů (dřevo, dýha, sádrokarton, kovy, cihla, beton, izolační materiály, plech, omítka, melaminové povrchy) lepených stejný ke stejnému nebo navzájem

Příklady použití:

- ✓ lepení dřeva v kategorii D4 (EN 204 a EN 302-4) a kategorii C4 (EN 12765); lepený spoj odolává zatížení pod tekoucí nebo stále kondenzující vodou v interiéru, v exteriéru za předpokladu ošetření dřeva vhodným nátěrem
- ✓ lepení obtížně lepitelných truhlářských dílů jako např. nesavých lakovaných ploch polyuretanovými nebo polyesterovými laky
- ✓ lepení dřeva, dřevotřísky, překližky, schodišť, zábradlí, nábytku
- ✓ výroba eurohranolů, dřevěných rámců, lepení oken a dveří včetně obloukových zárubní
- ✓ lepení plovoucích laminátových a dřevěných podlah
- ✓ lepení různých podkladů, kde alespoň jedna strana obsahuje přirozenou vlhkost

Technická data:

Báze:	polyisokyanátový prepolymer	
Konzistence:	medovitá kapalina	
Viskozita:	4 000-6 000 mPas	(ISO 2555-Brookfield, 20 ot./min.; 20 °C)
Ředění:	neředí se, určeno k přímému použití	
Spotřeba:	100 až 200 g/m ²	
Otevřená doba:	20 minut	(20 °C, 50 % rel. vlh.)
Teplotní odolnost:	-30 až +120 °C	
Vytvrzení:	opracování možné po 60 min., plné vytvrzení po 24 hodinách	
Skladovatelnost:	doba použitelnosti je uvedena na obalu	
Barva:	hnědá	

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

Pracovní postup: Polyuretanové lepidlo D4 profi se nanáší na jednu z lepených ploch v pruzích a v množství, aby po slisování nevytékalo z lepené spáry. Lepidlo vytvrzuje reakcí s vlhkostí za uvolňování oxidu uhličitého, který může lepený film napěňovat. Při důkladném slisování k napěnění nedochází. V případě velmi suchého prostředí je potřebné vlhkost vzduchu zvýšit (zkrátí se tím lisovací čas).

Čištění: Použité nářadí nutno neprodleně, dokud je lepidlo nevytvrzené, umýt čisticím přípravkem na polyuretanová lepidla, po vytvrdnutí lze odstranit pouze mechanicky, např. smirkovým papírem.

Polyuretanové lepidlo D4 profi

Upozornění: Lepidlo se znehodnocuje stykem s vodou a vlhkostí – skladujte na suchém místě!

Optimální pracovní podmínky

Teplota okolí, lepidla a lepeného podkladu	15 – 22 °C
Relativní vlhkost vzduchu	65 - 75 %
Vlhkost dřeva	8 – 12 %
Lisovací tlak	≥ 50 kPa
Lisovací čas	≥ 60 min.

**Bezpečnost,
doprava
a ekologie:**

H315 Dráždí kůži.
H317 Může vyvolat alergickou kožní reakci.
H319 Způsobuje vážné podráždění očí.
H332 Zdraví škodlivý při vdechování.
H334 Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže.
H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.
H351 Podezření na vyvolání rakoviny.
H373 Může způsobit poškození dýchacích cest (inhalačně) při dlouhodobé nebo opakované expozici.

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P202 Nepoužívejte, dokud jste si nepřčetli všechny pokyny pro bezpečné zacházení a porozuměli jim.

P260 Nevdechujte dým/plyn/páry.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P304+P340 PŘI VEDCHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání.

P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře.

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P308+P313 PŘI expozici nebo podezření na ni: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

P403+P233 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený.

P501 Odstraňte obsah/obal odevzdáním ve sběrně nebezpečných odpadů.

U osob, u nichž se projevuje zvýšená citlivost na diisokyanáty, se mohou při použití tohoto výrobku vyskytnout alergické reakce. Osoby, které trpí astmatem, ekzémy nebo kožními problémy, by se měly vyhnout kontaktu s tímto výrobkem, včetně dermálního

Polyuretanové lepidlo D4 profi

kontaktní. V podmínkách, kdy není zajištěno dostatečné větrání, by tento výrobek neměl být používán bez použití ochranné masky s vhodným protiplynovým filtrem (tj. typ A1 podle normy EN 14387).

„Ode dne 24. srpna 2023 se pro průmyslová nebo profesionální použití vyžaduje odpovídající odborná příprava.“

Není zbožím nebezpečným pro přepravu.

První pomoc: Viz kombinované P věty v odstavci Bezpečnost.

Balení:

obj. č. 0700171 Polyuretanové lepidlo D4 profi BULDOK 250 g
obj. č. 0700172 Polyuretanové lepidlo D4 profi BULDOK 500 g
obj. č. 0700173 Polyuretanové lepidlo D4 profi BULDOK 5 kg

Bezpečnostní list výrobku k dispozici u prodejce. Před použitím se seznamte s obsahem bezpečnostního listu výrobku!

Dodavatel je držitelem certifikátu řízení jakosti ISO 9001.

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