

# VINALEP PUR BOND D4 Express

## jednosložkové polyuretanové lepidlo vytvrzující působením vlhkosti

Rychle vytvrzující polyuretanové reaktivní lepidlo s vodovzdorností kategorie D4. Bez rozpouštědel a bez obsahu vody.

### TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Vzhled	tixotropní béžová pasta
Povrchové zasychání při 23 °C, 50 % rel.vlh.	6 minut
Aplikační teplota	-5 až +35 °C
Teplotní odolnost	-40 až +110 °C
Hustota	1,42 g/cm <sup>3</sup>
Počáteční lepidlost po 15 minutách	cca 6 N/mm <sup>2</sup>
Pevnost spoje ve smyku (EN 204)	≥12 N/mm <sup>2</sup>
Doba lisování pro následné ruční opracování	obvykle 10 – 15 minut
Vodovzdornost dle EN 204	kategorie D4

### APLIKACE:

Způsob nanášení	nános v pruzích z kartuše
Vlhkost dřeva	8 – 12 %
Vlhkost vzduchu	50 – 75 %
Nános lepidla	100 – 200 g/m <sup>2</sup>
Lisovací tlak	≥ 0,5 atm

### OBLAST POUŽITÍ:

VINALEP PUR BOND D4 se používá zejména jako rychle vytvrzující lepidlo pro konstrukční lepení dřeva s vodovzdorností kategorie D4. Díky tixotropnímu chování nestéká a nesedimentuje, je bez zápachu a nezpůsobuje korozi. Je vhodný pro vysoce namáhané spoje a pro exteriérové použití. Umožňuje lepit dřevo navzájem nebo k různým savým a nesavým materiálům. Kromě dřeva lepí například překližku, dřevotřísku, kámen, beton, sádku, kovy (ocel, nerez, litina, mosaz, hliník), keramiku, skelné lamináty, izolační materiály (polystyren, sklovláknité materiály a kamenné vaty) a plasty (ABS, PVC, PET, PS). Odolává změkčovadlům, obsaženým v měkčeném PVC.

### NÁVOD K POUŽITÍ:

Povrchy pro lepení musí být naprosto čisté, suché a odmaštěné. VINALEP PUR BOND D4 EXPRESS se nanáší buď z kartuše nanášecí pistolí nebo se roztírá stěrkou. Pro rychlé vytvrzování a optimální vlastnosti spoje je nutné docílit minimální souvislou vrstvu lepidla. Přestože vysoká viskozita napomáhá počáteční soudržnosti lepených dílů, je doporučeno lepené díly zajistit svorkami a stisknout. Po cca 15 minutách je možné lepené díly dále opracovávat. Úplné vytvrzení nastává po 24 hodinách.

### UPOZORNĚNÍ:

**NEBEZPEČÍ:** Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Způsobuje vážné podráždění očí. Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Podezření na vyvolání rakoviny. **POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ, PRVNÍ POMOC:** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nepoužívejte, dokud jste si nepřečetli všechny bezpečnostní pokyny a neporozuměli jim. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. Odstraňte obsah/ obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů. **PŘI VDECHNUTÍ:** Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. **PŘI expozici nebo podezření na ni:** Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. **PŘI STYKU S KŮŽÍ:** Omyjte velkým množstvím vody. **Při podráždění kůže nebo vyrážce:** Vyhledejte lékařskou pomoc. Kontaminovaný oděv svlékněte a před opětovným použitím vyperte. **PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně oplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. **Přetrvává-li podráždění očí:** Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. **PŘI POŽITÍ:** Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

Obsahuje: difenylmethan-2,4'-diisokyanát, difenylmethan-4,4'-diisokyanát. Obsahuje isokyanáty. Může vyvolat alergickou reakci.

**BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:**

Lepidlo dodáváme v plastových kartuších po 310 ml. Uskladněno musí být v originálním balení. Teplota skladování je +5 °C až +25 °C. Nesmí zmrznout!

Správně uskladněný výrobek má 12 měsíční záruční dobu od data výroby.

Návod k použití lepidla je vyhotoven na základě našich zkoušek a zkušeností. Vzhledem k tomu, že nemáme žádný přímý vliv na váš způsob práce, nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledky lepení. Před použitím doporučujeme vyzkoušet.

Naše obchodně-technická služba vám nabízí technickou pomoc při používání lepidla.

Společnost STACHEMA CZ s.r.o. je držitelem certifikátu řízení kvality ČSN EN ISO 9001.