



## Disperzní lepidlo na dřevo interiérové

Titebond Quick & Thick lepidlo pro různé povrchy je nejsilnějším, nejrychleji schnoucím disperzním lepidlem vhodným pro porézní a semi-porézní materiály. Lepidlo je ideální pro dřevo, keramiku, kámen, sklo, textil, kůži a většinu dalších řemeslných materiálů.

Titebond Quick & Thick lepidlo pro různé povrchy nabízí silnou přilnavost a rychlé schnutí, zároveň umožňuje srovnání zpracovávaných kusů. Také nabízí spoj silnější než dřevo, průhledné schnutí a není ovlivněno povrchovými úpravami.

### Vlastnosti produktu

2X Rychlejší - 3x silnější než tradiční PVA lepidla  
 Průhledné schnutí - Lze přelakovat  
 Vhodné do dílny, domů nebo na řemeslné produkty  
 Vyplní malé praskliny a mezery  
 Povrchová úprava neovlivní lepidlo  
 Vynikající brousitelnost na dřevu  
 Vhodné pro interiérové projekty  
 Lze vyčistit vodou & není toxické  
 Nehořlavé - Bez nepříjemného pachu  
 V souladu s ASTM D4236

### Fyzikální vlastnosti

**Typ** Tixotropní polyvinylacetát  
**Skupenství** Vysoce viskózní kapalina  
**Barva** Bílá  
**Zaschlé lepidlo** Průhledné  
**Sušiny** 60%  
**Viskozita** (dynamická) 36.500 mPa/s  
**Trvanlivost** 24 měsíců od data zakoupení v dobře uzavřených nádobách do 24°C.

**Obsaženo VOC** 2,4 g/l (Obsah těkavých organických látek)  
**Hmotnost/galon** 4,08 kg (cca 1,08 kg/1 l)  
**Teplotní třída\*** Přibližně 10°C.  
**Bod vzplanutí** > 93,3°C.  
**Zamrazení/rozmrazení** Stabilní na dvě zamrznutí  
**pH** 4,8

\*Teplotní třída indikuje minimální doporučenou teplotu, při které mohou lepidlo, vzduch a materiály být v průběhu použití, aby byla zajištěna dobrá vazba.

### Aplikační pokyny

**Teplota pro použití** nad 10°C.

**Otevřená montážní doba** 3-5 minut (21°C./ 50% relativní vlhkost).

**Celkový montážní čas** 10-15 minut (21°C./ 50% relativní vlhkost).

**Spotřeba** přibližně 1 l na 6 m<sup>2</sup> v jedné vrstvě.

**Povinný upínací tlak** dostatečný pro těsný kontakt obou dosedacích ploch (obecně, 0,7-1,1 MPa (100-150 psi) pro jehličnany, 0,85-1,2 MPa (125-175 psi), pro středně tvrdé dřevo a 1,2-1,75 MPa (175-250 psi) pro tvrdé dřevo).

**Způsob aplikace** plastové dózy s aplikační špičkou pro jemné nanášení, lepidlo může být také nanášeno válečkem nebo štětcem.

**Začištění** otřete vlhkým hadříkem dokud je lepidlo vlhké, popřípadě seškrábněte a smirkovým papírem zbruste zaschlý přebytek.

### Omezení

Lepidlo není určeno pro venkovní použití nebo do míst, kde je vysoká vlhkost prostředí. Není určeno pro nosné spoje.

Nepoužívejte, pokud je teplota lepidla nebo materiálu nižší než 10°C.

Při nižších teplotách může dojít k zahuštění lepidla. Mícháním obnovíte jeho původní podobu. Vzhledem k rozdílům povrchů různých typů dřevin je dobré provést test přilnavosti materiálů, které budete lepit. Přečtěte si bezpečnostní listy.

Nevystavujte lepidlo mrazu.

**UCHOVÁVEJTE MIMO DOSAH DĚTÍ.**

### UPOZORNĚNÍ

Varování není potřeba. Další informace naleznete v bezpečnostním listu.

### informace o baleních

Oj. kód	Balení	Váha	EAN
123-2403	237ml	0,280 kg	037083024036

Důležité upozornění: Naše doporučení, týkající se použití produktu jsou založena na spolehlivých testech. Vzhledem k tomu, že použití produktu leží mimo kontrolu výrobce, není poskytována žádná záruka či garance na použití, účinky nebo manipulaci prováděnou na základě pokynů. Výrobce proto výslovně odmítá odpovědnost. Mimoto, informace obsažené v tomto dokumentu nelze vykládat jako doporučení k používání jakéhokoli produktu v rozporu s platnými právními předpisy a/nebo patenty týkající se jakéhokoliv materiálu nebo použití.

### Výrobce:

Franklin International Inc  
 2020 Bruck Street  
 Columbus, Ohio USA 43207  
 Telefon (800) 877-4583, www.titebond.com



### Distributor:

IGM nástroje a stroje s.r.o.  
 TUCHOMĚŘICE, PRAHA - ZÁPAD  
 V Kněživce 201, 252 67 Tuchoměřice  
 Tel: 220 950 910; www.igm.cz