

GC420 PUR LEPIDLO NA DŘEVO D4



VÝHODY

- mírně expanzivní,
- krátký lisovací čas,
- vysoce voděodolný spoj.

POUŽITÍ

Lepidlo je určené k lepení obtížně lepitelných truhlářských dílců, dřevěných ráků, lakovaných ploch (PU nebo polyesterové laky) navzájem nebo k jiným, i nesavým povrchům (melaminové povrchy, kovy atd.). Dále k lepení izolačních a pěnových hmot, k výrobě truhlářských výrobků, hranolů, kuchyňského a zahradního nábytku a k použití v modelářství. Je vhodné k profesionálnímu i hobby využití. Určeno na měkké, tvrdé i exotické dřevo. Lepidlo vytvrzuje vzdušnou vlhkostí (uvolňuje oxid uhličitý, což vede k jeho mírnému napětí) a vytváří pevný spoj, který odolává i exteriérovému působení vody nebo vlhkosti.

Teplotní odolnost spoje: – 30 °C až +120 °C.

PODKLAD

Musí být čistý, suchý, pevný, bez volných částic prachu, mastnot a oleje. Vlhkost vzduchu a materiálu funguje jako katalyzátor vytvrzení, ve velmi suchém prostředí bude nutné zvýšit vlhkost vzduchu, aby se neúměrně neprodlužoval lisovací čas – k urychlení vytvrzení lze porézní (savý) podklad navlhčit vodou z rozprašovače.

APLIKACE

Při lepení savých podkladů ve velmi suchém prostředí a nesavých podkladů je vhodné mírně navlhčit povrch vodní mlhou, protože vlhkost vzduchu a materiálu funguje jako katalyzátor vytvrzení. Lepidlo se před použitím protřepe/promíchá. Na jednu část slepované plochy se nanese lepidlo v celkovém množství 100–200 g/m² a do 12 minut se obě lepené plochy k sobě přitisknou a mírně stlačí po dobu min. 60 minut. Úplné vytvrzení nastává po 24 hodinách. Aplikace se provádí při teplotě vyšší než 15 °C.

ZPŮSOB NANÁŠENÍ

Přímo z nádoby pomocí aplikačního uzávěru nebo zubovou stěrkou.

SPOTŘEBA

cca 100–200 g/m²

GC420 PUR LEPIDLO NA DŘEVO D4

ÚDRŽBA

Všechny pracovní pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou, lepidlo nenechávejte na nářadí zaschnout.

PARAMETRY LEPIDLA

Viskozita Brookfield vř. 6/30 ot při 25°C (ČSN EN ISO 2555)	4000–5000 mPas
Množství nanášeného lepidla	100–200 g/m ²
Otevřená doba (při 23 °C, 50% rel. vlh., 100g/m ²)	15 minut
Vlhkost lepeného dřeva	8–12 %
Vodovzdornost spoje	dle ČSN EN 204: D4 dle ČSN EN12 765: C4

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

V původních dokonale uzavřených obalech na suchém a větraném místě. Skladovat v teplotním rozmezí +5 až +25 °C. Chránit před vodou, vlhkostí a mrazem. Vyhněte se přehřívání produktu. Po otevření náplň pečlivě uzavřete a urychleně spotřebujte.

ZÁRUČNÍ DOBA

24 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. **Používejte tento výrobek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o výrobku.**

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 kontaktu. 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 průmyslové nebo profesionální použití vyžaduje odpovídající odborná příprava“.

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc, likvidace odpadu a obalu: viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).

GC420 PUR LEPIDLO NA DŘEVO D4

BALENÍ 0,25 kg, 0,5 kg, 1 kg, 5 kg, 220 kg

Datum revize 7. 1. 2025

Revidoval Legislativní oddělení STACHEMA CZ

