

LEPIDLO NA DŘEVO 62A

Lepidlo na dřevo 62A je vysoce kvalitní lepidlo na bázi PVAC disperze.

Technická data

Báze	PVAC disperze
Konzistence	kapalina
Systém vytvrzování	fyzikální vysychání
Otevřený čas (*)	15 minut
Doba stlačení (*)	2 – 4 hodiny
Síla stlačení	cca 1 – 2 kg/cm ²
Obsah sušiny	45 - 47 %
pH	6-7
Hustota	cca 1,1 g/cm ³
Minimální teplota lepení	4°C
Viskozita	10 000 – 18 000 mPas
Vodovzdornost	D1/D2
Spotřeba	plošné lepení 80-120g/m ² , montáž 150-180 g/m ²



(*) Tyto hodnoty se mohou měnit v závislosti na teplotě, vlhkosti a povaze podkladu.

Charakteristika:

- snadná aplikace
- rychleschnoucí
- po zaschnutí poloprůhledné
- silné přilnutí k materiálu
- vodovzdornost D2 (ČSN EN 204)

Příklady použití:

- lepení dřeva
- lepení papíru
- lepení dřevěných prvků, dřevotřísky
- lepení papíru a kartónů
- lepení měkkého dřeva

Provedení:

Barva: bílá

Balení: plastové obaly 250g, 750g, kbelíky 5kg, 25kg

Skladovatelnost:

24 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C. Chraňte před mrazem!

Vhodné povrchy:

Podklady: dřevo, papír, kartony, většina dalších porézních materiálů

Stav povrchu: čistý, suchý, bez mastnot a prachu. Podcenění těchto podmínek může vést k prodloužení doby vytvrzování a nižším konečným pevnostem.

Příprava povrchu: zdrsnění hladkých styčných ploch brusným papírem kvůli zlepšení přilnavosti.

Doporučujeme vždy provést předběžný test přilnavosti.

Nanášení: Povrch očistěte od prachu, mastnot a jiných nečistot. Lepidlo nanášíte štětcem nebo jemnou zubovou stěrkou, spojte lepené díly a držte stlačené po dobu 2 – 4 hodin. Doba stlačení: např. lepení HPL na dřevotřísku (hobru) při 60°C dávka 80g/m² stlačení cca 45 sec dávka 100g/m² stlačení cca 60 sec.

Čištění: nevytvrzené lepidlo lze čistit vodou, vytvrzené jen mechanicky

Pracovní teplota: +5°C až +30°C

Opravy: Lepidlo na dřevo 62A

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz etiketa výrobku.

Poznámka:

Nepoužívejte na tvrdé dřevo jako např. dub a exotické tvrdé dřeviny jako mahagon, teak a další. Parkety se mohou brousit a lakovat za 24 hodin.

Pracovní postup:

Poznámka: Informace obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem našich testů a zkušeností a jsou uvedeny v dobré víře. Různorodost materiálů, podkladů, počet jejich možných kombinací a způsobů aplikací je tak vysoký, že není možné obsáhnout jejich úplný popis. Z těchto důvodů nemůžeme obecně přijmout odpovědnost za dosažené výsledky. V každém případě doporučujeme aplikaci předem vyzkoušet