

LEPIDLO NA DŘEVO 67A

Lepidlo na dřevo 67A je vodostálé lepidlo na bázi disperze PVAC s krátkou dobou schnutí a zvýšenou odolností vůči vodě.

Technická data:

| | |
|---------------------------------|--|
| Báze | PVAC disperze |
| Konzistence | kapalina |
| Systém vytvrzování | fyzikální schnutí |
| Otevřený čas (*) | 8 minut |
| Doba stlačení (*) | nejméně 2 hod. |
| Síla stlačení | cca 1 – 2 kg/cm ² |
| Obsah sušiny | 49-51 % |
| pH | 2,5-3,5 |
| Minimální teplota lepení | 5°C |
| Viskozita | 8000-15000 mPas |
| Vodovzdornost | D3 |
| Spotřeba | plošné lepení 80-120g/m ² , montáž 160-180 g/m ² |

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



Charakteristika:

- snadná aplikace
- rychleschnoucí
- po zaschnutí průhledné
- silné přilnutí k materiálu
- odolnost proti vodě D 3 (ČSN EN 204)

Příklady použití:

- lepení dřeva
- lepení dřeva, dřevotřísky, dřevěných šablon, lepenky, atd.
- interiérové aplikace s častým krátkodobým působením tekoucí vody nebo kondenzované vody na lepidlo
- interiérové aplikace s dlouhodobým působením vysoké vlhkosti
- exteriérové aplikace, které nejsou přímo vystaveny působení povětrnosti
- výroba okenních a dveřních ráků, u nichž se předpokládá taková expozice vlhkosti, že musí být konstruovány ve třídě vodovzdornosti D3 dle EN 204
- konstrukční lepení jako jsou pero-drážka, perforované desky, přířezy atd.

Provedení:

Barva: bílá

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

Skladovatelnost:

12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.

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.

Pracovní postup:

Nanášení: Povrch očistěte od prachu, mastnot a jiných nečistot. Lepidlo nanášejte štětcem nebo jemnou zubovou stěrkou, spojte lepené díly a držte stlačené po dobu 1 – 2 hodin.

Pracovní teplota: teplota lepidla a lepených povrchů by měla být v rozmezí 18°C až 20°C. Čas vytvrzení závisena druhu lepeného dřeva, teplotě, množství lepidla a porezitě lepeného povrchu

Čištění: vodou, vytvrzené lepidlo lze čistit mechanicky

Opravy: Lepidlo na dřevo 67A

Bezpečnost:

Dodržujte běžné podmínky hygieny a bezpečnosti práce. Další pokyny viz. bezpečnostní list a údaje uvedené na etiketě výrobku.

Poznámka:

Lepidlo nefedte!