

LEPIDLO NA DREVO 67A

Lepidlo na drevo 67A je vodostále lepidlo na báze disperzie PVAC s krátkou dobou vytvrdzovania a zvýšenou odolnosťou voči vlhkosti.

Technické údaje:

Báza	PVAC disperzia
Konzistencia	kvapalina
Systém vytvrdzovania	fyzikálne vysychanie
Otvorený čas (*)	8 min.
Doba stlačenia (*)	najmenej 2 hod.
Sila stlačenia	cca 1 – 2 kg/cm ²
Obsah sušiny	49-51 %
pH	2,5-3,5
Minimálna teplota lepenia	+5°C
Viskozita	8000-15000 mPas
Vodovzdornosť	D3
Spotreba	plošné lepenie 80-120g/m ² , montáž 160-180 g/m ²

(*) Tieto hodnoty sa môžu meniť v závislosti od teploty, vlhkosti a povahy podkladu.



Charakteristika:

- ľahká aplikácia
- rýchloschnúce
- po vytvrdení priehľadné
- silné priľnutie k materiálom
- odolnosť voči vlhkosti D3 podľa EN 204

Príklady použitia:

- lepenie dreva zvlášť vhodné pre lepenie tvrdých drev (dub, exotické drevo a pod.)
- lepenie dreva, drevotriesky, preglejky, lepenky, a pod.
- interiérové aplikácie s častým krátkodobým pôsobením vody alebo zvýšenej vlhkosti na lepený spoj
- interiérové aplikácie v priestoroch s dlhodobým pôsobením zvýšenej vlhkosti
- exteriérové aplikácie, ktoré nie sú priamo vystavené pôsobeniu poveternosti
- výroba okenných a dverných rámov, u nich sa predpokladá taká expozícia vlhkosti, že musia byť konštruované v triede vodovzdornosti D3 dľa EN 204
- konštrukčné lepenie ako sú spoje pero-drážka, perforované dosky, prírezy a pod.

Prevedenie:

Farba: biela

Balenie: plastové fľaše 250 g, 750 g, vedrá 5kg, 25kg

Skladovateľnosť:

12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale pri teplotách +5°C až +25°C. Chráňte pred mrazom!

Vhodné povrchy:

Podklady: drevo, papier, kartón, väčšina ďalších poréznych materiálov

Stav povrchu: čistý, suchý, bez prachu a mastnoty.

Nedodržanie uvedených podmienok môže viesť k predĺženiu doby vytvrdzovania lepidla a nižšej konečnej pevnosti spoja.

Príprava povrchu: pre zvýšenie pevnosti spoja hladké styčné plochy zdrsňte napr. brúsnym papierom

Odporúčame vždy vykonať predbežný test priľnavosti.

Pracovný postup:

Nanášanie: Povrch očistite od prachu, mastnôt a iných nečistôt. Lepidlo naneste na pripravený podklad štetcom alebo jemnou zubovou stierkou, lepené diely ihneď spojte a stlačte po dobu 2 až 4 hodín.

Pracovná teplota: teplota lepidla a lepených povrchov by mala byť ideálne medzi +18°C až +20°C. Čas vytvrdenia závisí od druhu lepeného dreva, vlhkosti, teploty, množstva lepidla a povahy lepeného povrchu.

Čistenie: čerstvé lepidlo vodou, vytvrdené mechanicky

Opravy: rovnakým materiálom

Bezpečnosť:

Dodržujte bežné podmienky hygieny a bezpečnosti práce.

Ďalšie pokyny viď obal výrobku a bezpečnostný list.

Poznámka:

Lepidlo neriedte.