

## VINALEP 823

### disperzné PVAc lepidlo bez plnív na lepenie dreva (kategória EN204, D2)

Vodné disperzné lepidlo zložené z polyvinylacetátovej disperzie, aditív a konzervačného prostriedku. Je zdravotne a ekologicky nezávadné a nehorľavé. Lepidlo neobsahuje ftaláty.

#### TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Viskozita Brookfield VR. 6/30 ot. (ISO R2555)	12.000 - 15.000 mPas
pH (ISO 1148)	3 - 6
Sušina (ISO 1625)	47 - 51%
Množstvo nanášaného lepidla	130 - 200 g / m <sup>2</sup>
Otvorená doba (pri 23 ° C, 50% rel.vlh., 100g / m <sup>2</sup> )	3 - 7 minút
Minimálna pracovná teplota	18 ° C
Vlhkosť lepeného dreva	6 - 12%

#### OBLASŤ POUŽITIA:

VINALEP 823 sa používa ako disperzné lepidlo na lepenie dreva, spĺňajúce kategórii D2 normy STN EN 204. Zlepený spoj odoláva občasnej zvýšenej vlhkosti alebo občasnému a krátkodobému pôsobeniu tečúcej vody. Je vhodný pre montážne lepenie (kolíkový spoj, zubový spoj, nekonečný vlys, spoj na plocho) a pre dyhovanie menších plôch. Lepí mäkké aj tvrdé drevo. Poskytuje priehľadný, číry, pružne tvrdý spoj.

#### NÁVOD NA POUŽITIE:

Pred použitím lepidlo riadne premiešať. Nanáša sa ručne alebo strojovo, rovnomerne, jednostranne na dobre pripravený povrch (hladký, suchý, zbavený prachu, mastnoty a ostatných nečistôt). Pre lepšie vsakovanie lepidla do dreva odporúčame obojstranný nános, zvlášť u čapových konštrukcií. Tlaky pri stlačení sú od 0,2 do 0,6 N / mm<sup>2</sup> u mäkkého dreva a od 0,5 do 1,2 N / mm<sup>2</sup> u tvrdého dreva. Doba stlačenia závisí od teploty okolia, lepidla a lepených predmetov, vlhkosti dreva a tlaku pri stlačení. Pohybuje sa od 20 do 60 minút, pre veľmi namáhané tvrdé drevo odporúčame dobu v lise predĺžiť až na 120 minút. Minimálna pracovná teplota je +18 ° C.

#### UPOZORNENIE:

Lepidlo nie je klasifikované ako nebezpečné podľa nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP).  
 Opatrenia prvej pomoci: Všeobecné pokyny: Okamžitá lekárska pomoc nie je nutná. Ak sa prejavia zdravotné ťažkosti po manipulácii s prípravkom, vždy pri zasiahnutí očí a po požití a v prípade pochybností alebo pri pretrvávajúcich problémoch vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte túto kartu alebo etiketu. Vždy je nutné zaistiť postihnutému duševný pokoj a zabrániť prechladnutiu. Pri bezvedomí umiestnite postihnutého do stabilizovanej polohy na boku, s mierne zaklonenou hlavou, zásadne nepodávajte nič ústami (tekutiny). Informujte lekára o poskytnutej prvej pomoci. PRI VDÝCHNUTÍ: Dopraviť postihnutého na čerstvý vzduch. Zabezpečiť kľud, teplo, vyhľadať lekársku pomoc. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Vyzliecť kontaminovaný odev. Zasiahnutú pokožku umyť vodou a mydlom, v prípade pretrvávajúceho podráždenia vyhľadať lekára. PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: ak má postihnutý kontaktné šošovky, odstrániť ich z očí, okamžite vyplachovať prúdom vody min. 10 minút pri roztvorených viečkach. Zásadne nepoužívať žiadne neutralizačné roztoky. Vyhľadať lekárske ošetrovanie. PRI POŽITÍ: Ihneď vypláchnite ústa vodou, vypite ½ l vody, nevyvolávajte vracanie a vyhľadajte lekársku pomoc.  
 Obsahuje Reakčnú zmes (3: 1): 5-chlór-2-methylisothiazol-3 (2H) -on (ES: 247-500-7) a 2-methylisothiazol-3 (2H) -on (ES: 220-239- 6). Môže vyvolať alergickú reakciu. EUH210 Na požiadanie je k dispozícii bezpečnostný list.

#### BALENIE A SKLADOVANIE:

Lepidlo dodávame v plastových nádobách po 0,25 kg, 0,5 kg, 1kg, 5 kg, 17 kg, 120 kg a 1000 kg. Uskladnené musí byť v originálnom balení. Teplota skladovania je +5 ° C do +30 ° C. Nesmie zmrznúť! Pred použitím premiešajte. Správne uskladnené lepidlo má 24 mesačnú záručnú dobu od dátumu výroby. Návod na použitie lepidla je vyhotovený na základe našich skúšok a skúseností. Vzhľadom k tomu, že nemáme žiadny priamy vplyv na váš spôsob práce, nemôžeme prevziať zodpovednosť za výsledky lepenia. pred použitím odporúčame vyskúšať.

Naša obchodno-technická služba vám ponúka technickú pomoc pri používaní lepidla.

Spoločnosť STACHEMA CZ s.r.o. je držiteľom certifikátu riadenia kvality ČSN EN ISO 9001.

**Distribútor v SR:**

Stachema Bratislava a.s.

900 41 Rovinka 411

Tel.: 00421-2-45985500

Fax: 00421-2-45985319

[stachema@stachema.sk](mailto:stachema@stachema.sk)

[www.stachema.sk](http://www.stachema.sk)