



VINALEP 830

**Profesionální disperzní PVAc lepidlo na vodovzdorné lepení dřeva EN 204/D3
V kombinaci se zesilujícím prostředkem LEABOND WBN – vodovzdornost EN 204/D4
Odolné vůči mrazu při skladování do -25°C**

Vodné disperzní lepidlo složené z polyvinylacetátové disperze, aditiv a konzervačního prostředku. Je připraveno k použití. Není klasifikováno jako nebezpečný přípravek.

TECHNICKÉ ÚDAJE (typické hodnoty):

Viskozita Brookfield vr. 6/30 ot. (ISO R2555)	15.000 – 23.000 mPas
pH (ISO 1148)	2,5-4,0
Sušina (ISO 1625)	49-52 %
Množství nanášeného lepidla	cca 130-200 g/m ²
Otevřená doba (buk, při 23°C/50%rel.vlh., 100 g/m ²)	3-7 min.
Vlhkost lepeného dřeva	6-12 %
Vodovzdornost spoje bez tužidla	dle ČSN EN 204 / D3
Vodovzdornost spoje s tužidlem LEABOND WBN (20:1)	dle ČSN EN 204 / D4
Skladovací teplota	normálně +5 až +30°C, odolává několika zmrazovacím cyklům při -25°C

OBLAST POUŽITÍ:

VINALEP 830 se používá jako disperzní lepidlo pro lepení dřeva, splňující kategorii D3 normy ČSN EN 204. Slepěný spoj odolává dlouhodobému působení zvýšené vlhkosti nebo krátkodobému působení tekoucí vody. Ve směsi s tužidlem LEABOND WBN se vodovzdornost zvyšuje na kategorii D4, vyhovující pro výrobu eurohranolů a pro exteriérové aplikace.

NÁVOD K POUŽITÍ:

Vyzrálé dřevo, vysušené na předepsanou vlhkost, je opatřeno lepidlem ve vhodném nánosu (nutno prakticky ověřit) a během otevřené doby lepidla jsou lepené plochy zalisovány ve svorkách nebo lisu.

Před použitím lepidlo řádně promíchat. Nanášíme ho ručně nebo strojně, stejnoměrně, jednostranně na dobře připravený povrch (hladký, suchý, zbavený prachu, mastnot a ostatních nečistot). K lepšímu vsakování lepidla do dřeva, zvláště pak u čepových konstrukcí doporučujeme oboustranný nános lepidla.

Tlaky při stlačení jsou od 0,2 do 0,6 N/mm² u měkkého dřeva a od 0,5 do 1,2 N/mm² u tvrdého dřeva. Doba stlačení závisí na teplotě okolí, lepidla a lepených předmětů, vlhkosti a typu dřeva, tlaku při stlačování a naneseném množství lepidla. Obvykle se pohybuje od 15 do 60 minut (při 20°C), u silně zatížených spojů z tvrdého dřeva až 120 minut. Opracovávání spojů je možné již po vyjmutí z lisu, plná manipulační pevnost nastupuje po 24 hodinách od slepení. Minimální pracovní teplota je +18°C.

Při lepení směsí s tužidlem LEABOND WBN (pro dosažení vodovzdornosti D4) respektujte životnost směsi 4 - max. 8 hodin. Životnost směsi se se vzrůstající teplotou zkracuje.

UPOZORNĚNÍ:

Lepidlo není látkou toxickou a hořlavou ve smyslu příslušných předpisů. Pouze přecitlivělé jedince může místně dráždit na pokožce po dlouhodobém kontaktu. Při práci s lepidlem dodržujte obecně platné hygienické návyky (nejíst, nepít, nekouřit), používejte pracovní gumové nebo kožené rukavice. Prázdny obaly nebo obaly se zaschlými zbytky lepidla jsou obyčejným odpadem podle zákona 185/2001Sb. Likvidujte spálením, nebo uložením na povolených skládkách. Nezaschlé lepidlo je nebezpečný odpad a musí jej likvidovat specializovaná firma.

PRVNÍ POMOC:

- při vniknutí do oka vypláchnout proudem čisté vody,
- při náhodném požití vypít asi 0,5l studené vody, vyvolat zvracení a přivolat lékařskou pomoc,
- při zasažení pokožky odstranit znečištění oděv, pokožku umýt vlažnou vodou a mýdlem, suchou pak ošetřit reparačním krémem.

BALENÍ A SKLADOVÁNÍ:

Lepidlo dodáváme v plastových nádobách po 1, 5, 10, 18 kg.

Uskladněno musí být v originálním balení. Doporučená teplota skladování je +5 až +30°C. Není doporučeno

skladování pod bodem mrazu; v případě zmrznutí lepidla (do -25°C) je však možné po rozmrznutí a vytemperování lepidla na doporučenou teplotu jeho normální zpracování. Má-li lepidlo tvarohovitou konzistenci, nemůže být použito. Správně uskladněné lepidlo má 24měsíční záruční dobu od data výroby.

Návod k použití lepidla je vyhotoven na základě našich zkoušek a zkušeností. Vzhledem k tomu, že nemáme žádný přímý vliv na váš způsob práce, nemůžeme převzít zodpovědnost za výsledky lepení. Před použitím doporučujeme vyzkoušet.

Naše obchodně-technická služba vám nabízí technickou pomoc při používání lepidla.

Výrobce je držitelem certifikátu řízení kvality **ČSN EN ISO 9001**.

Tradice výroby lepidel již od roku 1938.

LEAR – umění spojovat.