

## ЛЕКО ЛЕПИЛО ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНО ЗА ДЪРВО



**Поливинилацетатно лепило**

**Вътрешна употреба**

### Предназначение:

- Лепене на дървени детайли и сглобки в мебелната промишленост, фурнир, картон и други;
- Може да се използва за лепене на други порести материали с клас на водоустойчивост D2, след проверка от потребителя.

### Свойства:

- Залепва здраво;
- След засъхване остава прозрачно;
- Образува твърд филм;
- Негоримо;
- Удобно и лесно за нанасяне;
- Екологично чист продукт;
- Безопасно приложение.

### Класификация:

Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

### ПОКАЗАТЕЛИ

### НОРМА

**Външен вид:**  
(визуално)

Хомогенна пастообразна маса

**Цвят:**  
(визуално)

Бял до бледо сив

**Мирис:**  
(органолептично)

Мек

**Вискозитет по Брукфилд при (23±0,5)°C,  
модел RVT:  
(ISO 2555)**

min 3000 mPa.s

<b>Съдържание на нелетливи вещества при 105°C/1g/2h:</b> (БДС EN ISO 3251)	min 47 %
<b>pH стойност на неразредена проба:</b> (ISO 1148)	4,0-7,0
<b>Отворено време при 20°C:</b>	4-5 min
<b>Якост на слепване на дърво с дърво</b> - след 4 часа: - след 7 дни:	min 70 kg/cm <sup>2</sup> min 100 kg/cm <sup>2</sup>
<b>Минимална температура на филмообразуване:</b>	10°C
<b>Плътност при 20°C:</b> (БДС EN ISO 2811-4)	1,04 g/cm <sup>3</sup>
<b>Разход:</b>	Според вида и размерите на залепваните повърхности.
<b>Съхнене:</b>	Въздушно: за 4 часа.
<b>Колористика:</b>	Бял до бледо сив цвят.
<b>Опаковка:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Опаковки от полипропилен с нето тегло: 200g, 500g, 1 kg, 18 kg.</li></ul> Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
<b>Съхранение:</b>	<b>ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ!</b> Температура на съхранение – от 5 до 35°C. Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди! Срок на съхранение: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
<b>Разредител:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Вода;</li></ul> Лепилото се предлага в готов за употреба вид. Може да се разрежда с вода, но това води до отслабване на лепилните свойства.
<b>Подготовка за работа:</b>	Повърхностите трябва да бъдат здрави, сухи и чисти от прах и масла.
<b>Средства за нанасяне:</b>	Четка, валяк.

<b>Почистване на инструментите:</b>	С вода преди засъхване.
<b>Условия за нанасяне:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Работи се при температура над 15°C;</li><li>• Нанася се равномерно с четка/валяк върху една от залепваните повърхности и материалите се фиксират за 2-3 часа.</li></ul>
<b>Подходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Дървени повърхности;</li><li>• Хартия, картон;</li><li>• Текстил;</li><li>• За други основи, моля консултирайте се с нас.</li></ul>
<b>Неподходящи основи:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Метални повърхности;</li><li>• Циментови повърхности,</li><li>• Варо-циментови, варо-пясъчни мазилки;</li><li>• Покрития от бои на алкидна и водна основа;</li><li>• Пластмасови повърхности.</li></ul>
<b>Подготовка на основата:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Почистване от замърсяване и прах;</li><li>• Отстраняване на мазни петна с Разредител /Разредител АМВ;</li><li>• Изсушаване на повърхностите.</li></ul>
<b>Хигиена и безопасна работа:</b>	Продуктът не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност.

---

Настоящото техническо описание има за цел да информира клиентите за качеството на нашия продукт. Сведенията, които се съдържат в него се основават на сегашните ни познания. Каним нашите клиенти, преди работа да проверят качеството на продукта или адаптацията му към основата и да извършат пробно нанасяне. Нашите клиенти трябва да са сигурни, че настоящето техническо описание не е било заместено или променено с по-нова редакция.

---