

# ЛЕКО ЛАК ПОЛИУРЕТАНОВ ЗА ПАРКЕТ



**Двукомпонентен полиуретанов лак за паркет**

**Вътрешна употреба**

**Външна употреба**

**Предназначение:**

- Лакиране на паркет, дървени подове, изделия от масивно дърво или други дървени повърхности.

**Свойства:**

- Висока устойчивост на изтриване;
- Приятен гланц;
- Устойчивост на вода и алкално действащи вещества;
- Лесен за нанасяне - отлична разливност;
- Добро поведение при съхранение.

**Класификация:**

Съответства на изискванията на българското законодателство.

## ХАРАКТЕРИСТИКА

### ПОКАЗАТЕЛИ

### НОРМА

**Външен вид на лака след разбъркване:**  
(визуално)

Еднородна, бистра течност, без видими механични примеси

**Цвят по скалата на Гарднер:**  
(БДС ISO 4630)

max 10

**Съдържание на нелетливи в-ва, 125<sup>0</sup>C/2h:**  
(БДС EN ISO 3251)

min 50 %

**Време за изтичане, фуния 6 mm при (23±0,5)<sup>0</sup>C:**  
(БДС EN ISO 2431)

min 30 s

**Време за пълно изсъхване, (23±2)<sup>0</sup>C след смесване на лака с Втвърдител УР-50 в съотношение (2:1):**  
(БДС EN 29117)

max 8 h

**Жизнеспособност на сместа:**

min 6 h

**Външен вид на филма:**  
(визуално)

Гладък, гланцов, прозрачен

<b>Твърдост по махалото на Кьониг:</b> (БДС EN ISO 1522)	min 120 s
<b>Устойчивост към въздействието на течности при (23±2)°C</b> - дестилирана вода: (БДС ISO 2812/1-2)	min 7 дни
<b>Оценка степента на изприщване:</b> (БДС ISO 4628-2)	Мехури 1 (S 1)
<b>Разход:</b>	80-100 ml/m <sup>2</sup> в зависимост от вида, структурата и обработката на повърхността.
<b>Съхнене:</b>	Съхне на въздух за 8 часа при 23°C.
<b>Колористика:</b>	Безцветен.
<b>Опаковка:</b>	Метални опаковки с вместимост: 750 ml, 850 ml, 2.5 L, 18 L. Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.
<b>Съхранение:</b>	Температура на съхранение - до 30°C. Да се съхранява в оригинални, добре затворени опаковки в закрити и сухи складови помещения, далече от пряка слънчева светлина и нагревателни уреди! Да се пази от достъп на деца! Срок на съхранение: 18 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.
<b>Разреждане:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Първи слой:</u> разреждане с 5-10% Разредител УР;</li> <li>• <u>Втори слой:</u> разреждане до 5% с Разредител УР.</li> </ul>
<b>Подготовка и начин на работа:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от прах;</li> <li>• Преди употреба към Лек Лак полиуретанов за паркет се прибавя Втвърдител УР-50. Съдържанието на двете опаковки се смесва (750 ml лак и 375 ml Втвърдител УР-50) и се разбърква добре. След около 10 минути, след като сместа се успокои, може да започне нанасянето на лака;</li> <li>• Сместа запазва качествата си до 6 часа. В този период от време, при необходимост, сместа се разрежда с Разредител УР.</li> </ul>
<b>Средства за нанасяне:</b>	Четка, валяк, шприц-пистолет.
<b>Почистване на инструментите:</b>	Разредител УР.
<b>Условия за нанасяне:</b>	Работи се при температура над 5°C.

**Подходящи основи:**

- Дървени повърхности;
- За други основи, моля консултирайте се с нас.

**Неподходящи основи:**

- Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки.

**Подготовка на основата:****Нови повърхности:**

- Почистване от прах;
- Отстраняване на мазни петна с Разредител УР;
- Изсушаване на боядисваните повърхности.

**Система за нанасяне:**

Основа	Дървени повърхности
Първи слой	Леко лак полиуретанов за паркет, при необходимост разреден до 10% с Разредител УР
Финишен слой	Леко лак полиуретанов за паркет, при необходимост разреден до 5% с Разредител УР

**Хигиена и безопасна работа:**

Леко лак полиуретанов за паркет се класифицира като пожароопасен и вреден продукт. При използването му трябва да се спазват изискванията за противопожарна безопасност и производствена хигиена. 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.

