

**БЛАГО СИНТЕТИЧЕН ЛАК ЗА ОБЩА УПОТРЕБА**

**Безцветен лак на база алкидна смола,  
разтворена в органични разтворители**

**Външна употреба**

**Вътрешна употреба**

- Предназначение:**
- Декоративна защита на дървени повърхности: парпети, огради, мебели от дърво и други дървени изделия.
- Свойства:**
- Висока твърдост, изнosoустойчивост, влаgoустойчивост и еластичност;
  - Полученото покритие е с приятен блясък;
  - Подчертава текстурата на дървото и предотвратява неговото потъмняване;
  - Лесен за нанасяне - отлична разливност;
  - Добро поведение при съхранение.
- Класификация:** Съответства на изискванията на българското законодателство.

**ХАРАКТЕРИСТИКА**

ПОКАЗАТЕЛИ	НОРМА
<b>Външен вид на лака след разбъркване:</b> (визуално)	Еднородна, бистра течност, без видими механични примеси
<b>Съдържание на нелетливи в-ва, 140<sup>0</sup>C/2h:</b> (БДС EN ISO 3251)	min 50 %
<b>Време за изтичане, фуния 6 mm при (23±0,5)<sup>0</sup>C:</b> (БДС EN ISO 2431)	min 55 s
<b>Разливност:</b>	min 8 бала
<b>Време за пълно изсъхване, (23±2)<sup>0</sup>C:</b> (БДС EN 29117)	max 24 h
<b>Външен вид на филма:</b> (визуално)	Гладък, гланцов, прозрачен
<b>Твърдост по махалото на Кьониг:</b> (БДС EN ISO 1522)	min 50 s



**Устойчивост на огъване върху цилиндрично тяло:**

(БДС EN ISO 1519)

max 2 mm

**Устойчивост към въздействието на течности при (23±2)°C**

- дестилирана вода:

(БДС ISO 2812/1-2)

min 7 дни

**Оценка степента на изприщване:**

(БДС ISO 4628-2)

Мехури 1 (S 1)

**Разход:**

7-8 m<sup>2</sup>/L в зависимост от вида, структурата и обработката на повърхността.

**Съхнене:**

Съхне на въздух за 24 часа при 23°C.

**Колористика:**

Безцветен.

**Опаковка:**

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.

**Съхранение:**

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.

**Разреждане:**

- Първи слой: разреждане с 5-10% Разредител АМВ/Разредител МРТ;
- Втори слой: разреждане до 5% с Разредител АМВ/Разредител МРТ.

**Подготовка за работа:**

Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от прах.

**Средства за нанасяне:**

Четка, валик, шприц-пистолет.

**Почистване на инструментите:**

Разредител АМВ, Разредител, Разредител МРТ.

**Условия за нанасяне:**

Работи се при температура над 5°C.

**Подходящи основи:**

- Здрави грундирани или негрундирани 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 АМВ, Разредител МРТ;
- Изсушаване на боядисваните повърхности;
- Шлайфане;
- Грундиране с Импрегнационен грунд за дърво.

**Система за нанасяне:**

Основа	Дървени повърхности
Грундиране	Един слой Импрегнационен грунд за дърво (за нови дървени повърхности)
Първи слой	Благо синтетичен лак за обща употреба, разреден с 5-10% Разредител АМВ/Разредител МРТ
Финишен слой	Благо синтетичен лак за обща употреба, разреден до 5% с Разредител АМВ/Разредител МРТ

**Хигиена и безопасна работа:**

Благо синтетичен лак за обща употреба 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 замествено или променено с по-нова редакция.

