

## ЛЕКО ИМПРЕГНАЦИОНЕН ГРУНД ЗА ДЪРВО



Безцветен грунд на база алкидна смола,  
разтворена в органични разтворители

Външна употреба

Вътрешна употреба

**Предназначение:**

- Предварително импрегниране на дървени повърхности.

**Свойства:**

- Отлична проникваща способност;
- Висока устойчивост на влага и атмосферни колебания;
- Добро поведение при нанасяне.

**Класификация:**

Съответства на изискванията на българското законодателство.

### ХАРАКТЕРИСТИКА

**ПОКАЗАТЕЛИ**

**НОРМА**

**Външен вид на грунда след разбъркване:** Хомогенна безцветна опалесцираща течност (визуално)

**Съдържание на нелетливи в-ва, 125°C, 1h:** min 10,5 %  
(БДС EN ISO 3251)

**Плътност:** 0.79-0.82 kg/L  
(БДС EN ISO 2811-1)

**Време за пълно изсъхване, (23±2)°C:** max 24 h  
(БДС EN 29117)

**Разход:** 90-100 ml/m<sup>2</sup> в зависимост от вида, структурата и обработката на повърхността.

**Съхнене:** Въздушно

**Колористика:** Безцветен

**Опаковка:** Метални опаковки с вместимост 750 ml.  
Възможно е използването и на други опаковки след предварително споразумение с клиента.

**Съхранение:**

Температура на съхранение - 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!

Да се пази от достъп на деца!

Срок на съхранение: 24 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

**Разреждане:**

Продуктът е готов за употреба.

**Подготовка за работа:**

Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от прах, смолни остатъци и ерозирана дървесина.

**Средства за нанасяне:**

Четка, валяк, шприц-пистолет.

**Почистване на инструментите:**

Разредител/Разредител АМВ/Разредител МРТ.

**Условия за нанасяне:**

Работи се при температура над 5°C и относителна влажност на въздуха 60%.

**Подходящи основи:**

- Здрави, нелакирани и неимпрегнирани дървени повърхности;
- За други основи, моля консултирайте се с нас.

**Неподходящи основи:**

- Метални повърхности;
- Циментови, варо-циментови, варо-пясъчни мазилки;
- Боядисани, лакирани и импрегнирани дървени повърхности.

**Подготовка на основата:**

- Премахване на ерозирана дървесина;
- Почистване от смолни остатъци;
- Китване на пукнатини и други дефекти;
- Шлайфана на дървените повърхности и почистване от прах.

## Система за нанасяне:

Основа	Дървени повърхности				
	Градински мебели, парапети и други подобни		Огради, облицовки на къщи, стряхи и други подобни		Конструкционна дървесина (гръбни дървени облицовки и конструкции, подпокривни дървени конструкции и други подобни)
Първи слой	безцветни	цветни	безцветни	цветни	безцветни
Безцветен Лазурен лак или Импрегн. грунд за дърво	Лазурни лакове цветни	Безцветен Лазурен лак или Импрегн. грунд за дърво	Лазурни лакове цветни	Импрегнационен грунд за дърво	
Лазурен лак безцветен	Лазурни лакове цветни	Лазурен лак безцветен	Лазурни лакове цветни	Евентуално Импрегнационен грунд за дърво	

## Хигиена и безопасна работа:

Леко Импрегнационен грунд за дърво 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.

---

Настоящето 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.

---