

ЛЕКО ЯХТЕН ЛАК



Еднокомпонентен алкид-уретанов лак

Външна употреба

Вътрешна употреба

Предназначение:

- Вътрешно и външно лакиране на дървени повърхности: яhti, ламперии, паркет, стелажи, врати, мебели и други.

Свойства:

- Висока атмосферостойчивост;
- Висока устойчивост на изтриване;
- 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

Съдържание на нелетливи в-ва, 125°C/1h:
(БДС EN ISO 3251)

min 45 %

Време за изтичане, фуния 6 mm при (23±0,5)°C:
(БДС EN ISO 2431)

min 25 s

Разливност:

min 8 бала

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

max 8 h

Външен вид на филма:
(визуално)

Гладък, гланцов, прозрачен

Твърдост по махалото на Кьониг:
(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)

Устойчивост на изтриване:

min 0,1 kg пясък/µm

Разход:

9-10 m²/L в зависимост от вида, структурата и обработката на повърхността.

Съхнене:

Съхне на въздух за 8 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: 12 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка.

Разреждане:

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

Подготовка за работа:

Повърхностите трябва да бъдат сухи и чисти от прах.

Средства за нанасяне:

Четка, валик, шприц-пистолет, лакозаливни машини.

Почистване на инструментите:

Разредител АМВ.

Условия за нанасяне:

Работи се при температура над 5°C.

Подходящи основи:

- Здрави грундирани или негрундирани дървени повърхности;
- Повърхности от черни метали;
- 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;
- Изсушаване на боядисваните повърхности.

Система за нанасяне:

Основа	Дървени повърхности
Първи слой	Леко Яхтен лак, разреден с 5-10% Разредител АМВ
Финишен слой	Леко Яхтен лак, разреден до 5% с Разредител АМВ

Хигиена и безопасна работа:

Леко Яхтен лак 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.

