

Архитектурни

Дърво

Интериор/Екстериор

Тimmer водоразредим лак за дърво



Висококачествен водоразредим лак за дърво, предназначен за защита и декорация на всякакъв вид дървени повърхности и изделия от твърда и мека дървесина в интериора и екстериора - градински мебели, огради, врати, парапети, беседки, ламперии и др.

Практически свойства

- Оптимална защита на дървесината срещу вредното действие на UV-лъчите и видимата светлина, чрез иновативен (комбиниран) UV стабилизатор;
- Висока атмосферостойчивост;
- Висока еластичност, която не позволява лющене и белене.
- Лакираните повърхности имат добра устойчивост срещу слепване (при притискане на топло).

Технически показатели

| | |
|--|--|
| Външен вид (след разбъркване) | Хомогенна, гъста и течлива маса |
| Вискозитет по Брукфилд, mPa.s, min | 1000 - 2500 |
| Плътност, Kg/L | Мат: 1,050 – 1,090 Сатен/гланц: 1,020 – 1,060 |
| Съдържание на летливи органични вещества (VOC) в готов за употреба продукт, g/L, max | 130 |
| Блясък при 60°, % | Мат: 10 - 20% Сатен: < 60; 85° ≥ 10 |
| Покривност (за един слой) | 10-15 m ² /L, в зависимост от вида на основата. |
| Изсъхване на допир | 1 час |
| Нанасяне на втори слой | 4-6 часа |
| Пълно изсъхване | 24 часа |

Цветове

Безцветен.
Предлага се в три варианта – гланц, сатен и мат.

Подходящи основи

Дървени повърхности

-

-

Неподходящи основи

Метални повърхности

Пластмаси

-

Подготовка на основата

Нови повърхности

Подгответе основата, като я шлайфате и почистите от прах. За допълнителна защита на дървесината импрегнирайте с Timmer импрегнант за дърво.

Боядисвани/лакирани повърхности

Подгответе основата, като я шлайфате и почистите от прах, мазнини, смолни остатъци и други замърсявания. За допълнителна защита на дървесината импрегнирайте с Timmer импрегнант за дърво.

Нанасяне

Препоръка: Преди употреба разбъркайте продукта добре.

Условия на нанасяне

Работете при температура над 5°C

Средства за нанасяне

Четка

Използвайте четка от естествено влакно.

Валяк

Използвайте валяк с дължина на влакното до 6mm.

| | | | |
|-----------------|---|----------|----------------------------------|
| Разреждане | Може да се разреди до 5 % с вода. | Пистолет | Използвайте безвъздушен пистолет |
| Начин на работа | Подгответе основата, като я шлайфате и почистите от прах, мазнини, смолни остатъци и други замърсявания. За допълнителна защита на дървесината импрегнирайте с Timmer импрегнант за дърво. Оставете обработените изделия да изсъхнат добре от 4 до 6 часа. След импрегнацията, нанесете Timmer водоразредим лак за дърво с четка, ваяк или безвъздушен пистолет в 2-3 слоя. Всеки следващ слой нанасяйте след изсъхване на предходния (4-6ч). | | |

| Препоръчителни системи | | | | |
|------------------------|----------------------------------|--------|----------------------------------|--------|
| Нови повърхности | | | Боядисвани/лакирани повърхности | |
| Етап | Продукт | Слоеве | Продукт | Слоеве |
| Грундиране | Timmer импрегнант за дърво | I | Timmer импрегнант за дърво | I |
| Междинен слой | Не се нанася | - | Не се нанася | - |
| Финишен слой | Timmer водоразредим лак за дърво | II-III | Timmer водоразредим лак за дърво | II-III |

| Почистване |
|--|
| С вода преди засъхване на инструментите. |

| Разфасовки: |
|-------------|
| 750ml. |

| Съхранение |
|--|
| В закрити и сухи складови помещения при температура от 5 до 30°C, предпазени от действието на преки слънчеви лъчи. Да се пази от замръзване! |

| Мерки за безопасност |
|---|
| Продуктът не се класифицира като опасен. При необходимост – справка с Информационния лист за безопасност. |

| Срок на годност |
|--|
| 36 месеца от датата на производство във фабрично затворена опаковка. |

„Настоящото техническо описание има за цел да информира потребителите за съответния продукт. „Оргаким“ АД приканва потребителите преди работа да проверяват качеството на продукта и да извършат пробно нанасяне, да използват продукта правилно, да спазват апликационните условия, в съответствие с указанията на етикета и техническите параметри. С оглед липсата на контрол върху условията и начина на полагане, производителят не предоставя гаранция за неговата устойчивост, както и за каквито и да било преки или косвени последващи щети, предизвикани или свързани с начина на използване или полагане на продукта. Потребителите трябва да са сигурни, че настоящото описание е последно и не е заменено с по-нова редакция.“