

Оргахим®

Основана 1901

Техническо описание

ТС-ОРГ-0150

Архитектурни

Дърво

Интериор

ЛЕКО AQUA ЛАК ЗА ПАРКЕТ-ГЛАНЦ



Леко AQUA Лак за паркет - гланц се произвежда на базата на водна емулсия на 100% акрилатен съполимер и специални добавки. Предназначен е за вътрешно лакиране на паркет и дървени подове, подложени на средно натоварване.

Практически свойства

- Висока твърдост на гланцовото финашно покритие;
- Добра устойчивост на износване на финашното покритие;
- Отлично сцепление с основата;
- За производството на продукта се използват суровини и материали, разрешени от Министерство на здравеопазването;

Технически показатели

Външен вид (след разбъркване)	Хомогенна, нисковискозна течност
Вискозитет по Брукфилд, (23±0,5)OC, sp.3/100 mPa.s	400 - 1200
Плътност, Kg/L	1.02 ±0.02
Съдържание на летливи органични вещества (VOC) в готов за употреба продукт, g/L, max	130
Блясък при 60°, съгласно БДС EN ISO 2813	≥ 60 %
pH стойност, не по-малко от	7,5
Съдържание на нелетливи вещества, (125±2)°C/1 h, %	34,0 – 36,0
Покривност (за един слой!)	8 – 10 m ² /L
Абразивоустойчивост "Taber" CS 17, 1000 min – 1, 1000 g	от 20 до 40 mg
Твърдост по Кьонинг	min 100 s
Нанасяне на следващ слой	1-2 h (след изсъхване на предходния слой);
Пълно изсъхване	След 24 часа. Окончателните якостни характеристики се достигат след седмица, като през този период трябва да се избягват интензивни механични въздействия.

Цвета

Произвежда се безцветен.

Подходящи основи

- Паркет;
- Дървени подове (дюшеме);

Неподходящи основи

- Стари силикатни основи;
- Циментови, варо-циментови и варо-пясъчни основи;
- Боядисани и лакирани дървени повърхности;
- Метални повърхности;
- Пластмасови повърхности;

Подготовка на основата	
Нови повърхности	Боядисвани/лакирани повърхности
Подгответе основата, като я почистите от прах, мазнини, смолни остатъци и други замърсявания.	Премахнете старите лаково-бояджийски покрития чрез шкурене или циклене с машина. Подгответе основата, като я почистите от прах, мазнини, смолни остатъци и други замърсявания.
Нанасяне	Средства за нанасяне
Препоръка	Гумена шпакла
Условия на нанасяне	Четка
Разреждане	Валяк
Начин на работа	

Преди употреба разбъркайте добре (2-3 мин.) продукта.

Работи се при температура над 5°C.

Не се разрежда.

Използвайте подходяща мека гумена шпакла

Използвайте четка с естествен косъм

Използвайте валяк с дължина на влакното от 2 до 6 мм

Нанесете първи слой/грундиране с гумена шпакла, четка или валяк. Ако използвате четка или валяк, след като изсъхне много добре първият слой/грундирането, шлайфайте с фина шкурка, след което почистете от прах повърхността, преди да нанесете следващ слой. Всеки следващ слой нанасяйте с четка или валяк след кратко съхнене (1 - 2 часа).

Препоръчителни системи		
Нови повърхности		
Етап	Продукт	Слоеве
Грундиране	Леко Aqua лак за паркет - Гланц	1
Първи слой	Леко Aqua лак за паркет - Гланц	1
Втори слой /при необходимост/	Леко Aqua лак за паркет - Гланц /по преценка, в зависимост от очакваното натоварване, при експлоатация на основата/	1
Боядисвани/лакирани повърхности		
Продукт	Слоеве	
Леко Aqua лак за паркет - Гланц	1	
Леко Aqua лак за паркет - Гланц	1	
Леко Aqua лак за паркет - Гланц /по преценка, в зависимост от очакваното натоварване, при експлоатация на основата/	1	

Почистване
Работните инструменти и зацапаните повърхности се почистват с вода преди засъхването им.

Разфасовки:
Продуктът се опакова в лакирани метални кутии с вместимост 700 ml; е маркировка. Опаковките са разрешени за употреба от Министерство на здравеопазването.

Съхранение
В закрити, сухи и предпазени от слънчеви лъчи складови помещения, при температура от 5°C до 30°C. Пазете от замръзване!

Мерки за безопасност
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. Фирма „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.“