

Лак ВД-УР-202 полиуретановый водно-дисперсионный

Назначение и применение:

Предназначен для получения износостойких покрытий паркетных, деревянных, пробковых полов, лестниц и других изделий из древесины бытовых и общественных помещений.

Лак нетоксичен, имеет слабовыраженный запах. Не содержит органических растворителей.

Лак образует прозрачное полуматовое покрытие, подчеркивающее структуру древесины. Покрытие обладает высокой прочностью, устойчивостью к механическому износу, а также к воде и бытовым моющим средствам.

Применяется для внутренних работ.

Наносится валиком и кистью, рекомендованными для нанесения паркетного лака на водной основе.

Лак поставляется готовым к применению и не требует разбавления.

Пожаровзрывобезопасен.

Основные параметры:

Массовая доля нелетучих веществ (сухой остаток)	не менее 20%
Время сушки слоя 100мкм при t=20°C	2 часа
Время полного высыхания (проход по поверхности).....	24 часа
Время возможной эксплуатации покрытия.....	7 суток
Стойкость к статическому воздействию воды.....	не менее 24 часов
Адгезия покрытия к основанию.....	не менее 1,0 МПа
Твердость покрытия по прибору типа ТМЛ.....	не менее 0,45 отн. ед.
Степень блеска, ISO 2813/60°.....	35-50%

Технология нанесения:

Поверхность тщательно подготовить для нанесения лака – выровнять, зашпатлевать щели и стыки, зашлифовать, удалить загрязнения и пыль. Влажность древесины должна быть не выше: для лиственных пород - 12%, для хвойных пород - 15%.

Температуру воздуха в рабочей зоне, а также температуру древесины и лака обеспечить в диапазоне +18 - +25°C, относительную влажность воздуха - 65-80%. Перед нанесением лака загрунтовать поверхность грунтовкой ВД-УРА. Лак тщательно перемешать. Не допускать образования пены. Сделать пробную выкраску и оценить полученный результат. При возникновении вопросов по технологии окраски получить консультацию производителя или продавца. Лак нанести валиком на подготовленную и загрунтованную поверхность. Валик должен быть рекомендован для нанесения паркетных лаков на водной основе. Всегда использовать сухой валик. Лак нанести в три слоя. После нанесения любого промежуточного слоя необходимо высушить, зашлифовать ворс и удалить пыль с поверхности. Время межслойной сушки – не менее 2 часов. Время полного высыхания – не менее 24 часов. Возможность прохода по лакированной поверхности – через 24 часа. Окончательная полимеризация лака, мебелировка и эксплуатация покрытой лаком поверхности – через 7 суток.

Ориентировочный расход:

80-100 г/м² при однослойном покрытии гладкой поверхности по данным лабораторных исследований. Точный расход зависит от способа окраски, степени подготовленности окрашиваемой поверхности и определяется пробным нанесением.

Срок хранения:

Хранить в плотно закрытой таре при t не ниже +5°C и не более +30°C. Не замораживать!

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев с даты изготовления в невскрытой таре.

Растворитель: вода.

ВНИМАНИЕ! Вся информация о наших продуктах основана на наших сегодняшних знаниях и опыте. С правовой точки зрения из этого нельзя делать выводы по поводу обязательности определенных свойств того или иного продукта в определенных областях применения. Каждый потребитель наших продуктов должен самостоятельно и с полной ответственностью проверить их пригодность для использования в собственных конкретных условиях и на конкретных объектах. При этом потребитель должен соблюдать требования всех правил и других регулирующих актов, ограничивающих применение наших продуктов.