

Поверхностный водный лак SUPRAMAL 2K

Описание:

SUPRAMAL 2K – это двухкомпонентный полиуретановый лак на водной основе. Характеризуется высокой устойчивостью к истиранию, химическим загрязнениям и легкостью в применении. Лак доступен в двух версиях: матовой и полуматовой.

Применение:

Предназначен для лакирования деревянных поверхностей, подверженных интенсивной эксплуатации и большим нагрузкам (доски, паркет, мозаики, паркетная доска, полы с обогревом).

Подготовка поверхности:

Поверхность отшлифовать с использованием барабанного шлифовального станка с наждачной бумагой зернистостью от 36 до 100. Щели и царапины заполнить шпатлевочной массой, после чего зашлифовать барабанным шлифовальным станком с наждачной бумагой зернистости 100 и дисковым шлифовальным станком с сеткой 100-120. Поверхность предназначенная для лакирования должна быть сухой, очищенной от загрязнений и пыли. После этого в зависимости от принятой системы лакирования – нанести грунтовочный лак или непосредственно поверхностный.

Пропорции смешивания:

	По объёму
Поверхностный водный лак 2K	10
Отвердитель к поверхностному водному лаку 2K	1

Условия применения:

Температура помещения, пола и лака должна быть в границах 17 - 25°C.
Относительная влажность воздуха 50 - 70%.

Рекомендуемые системы лакирования:

- A. 1 слой грунтовочного водного лака
2-3 слоя поверхностного водного лака 2K
- B. 2 слоя грунтовочного водного лака Гель
2-3 слоя поверхностного водного лака 2K
- C. слой грунтовочного лака на основе растворителя
2-3 слоя поверхностного водного лака 2K
- D. 3-4 слоя поверхностного водного лака 2K –
Рекомендуется для полов с большой нагрузкой, а также для покрытий, выполненных из экзотических пород дерева (после выполнения пробы). Не рекомендуется для применения на паркетный брус и для полов с обогревом.

Инструкция по применению:

Перед нанесением лака подождать, пока лак и отвердитель достигнут комнатной температуры, после чего хорошо встряхнуть упаковки. Содержимое упаковки с отвердителем перелить в канистру с лаком и энергично встряхивать для получения однородной смеси. Отставить на время около 10 мин. Лак наносить при помощи валика, предназначенного для водных лаковых продуктов. Наносить равномерно, избегая при этом избыточного скопления лака в одном месте. Наносимые полосы лака должны находить друг на друга. Лакировать в 2-3 слоя. После нанесения первого слоя подождать минимум 4-6 часов. Время между очередными слоями не должно превышать 24 часов (по истечению этого периода времени пол нужно матировать). Перед нанесением последнего слоя лака лакированную поверхность следует матировать при помощи дискового шлифовального станка с сеткой зернистостью 150 или меньшей. После матирования пол следует очень тщательно очистить от пыли. Лак полностью отвердевает через 8-10 дней и только по истечении этого периода времени можно полностью пользоваться покрытием.

В случае лакирования проблемных пород дерева, таких как бук, ясень, клён, экзотические породы дерева лак рекомендуется наносить не шпателем, а валиком.

В случае ремонта старого лакового покрытия рекомендуется сначала провести тест на адгезию. Небольшую поверхность следует отшлифовать наждачной бумагой градацией 120-150 либо сеткой 100-120, нанести лак и оставить на несколько дней для отверждения. Проверить адгезию лака при помощи монеты (сильно ребром монеты лакированную поверхность). Если сцепляемость хорошая следует матировать поверхность сеткой 100 и нанести один или два слоя лака.

Степень блеска:

Матовый при 60°: 15 – 20

Полуматовый при 60°: 40 – 50

Время высыхания:

Около 4-6 часов при комнатной температуре (20°C) и влажности воздуха 50 - 70%

Окончательное отверждение:

Около 8-10 дней при комнатной температуре (20°C) и влажности воздуха 50 - 70%

Цвет:

- в упаковке : молочно-белый

- по нанесению: бесцветный, прозрачный

Запах:

Слабый, еле заметный.

Расход:

При использовании валика (1 слой): 100-120 мл/м² (1литр на 8-10 м²)

При использовании шпателя (1 слой): 30-40 мл/м² (1литр на 8-10 м²)

Содержание органических летучих веществ:

VOС допуст. (Кат. А/10) = 140г/л (для смеси готовой к употреблению).

VOС < 130г/л

Содержание летучих органических веществ соответствует допустимым нормам согласно Распоряжению министра Экономики Республики Польши от 16 января 2007г. и Директиве ЕС 2004/42/CE от 21 апреля 2004г.

Время пригодности смеси к употреблению :

3 часа

Способ нанесения:

Валик для водных продуктов или нержавеющий шпатель.

Не рекомендуется выливать лак непосредственно для деревянное покрытие (применять ведра для лака).

Чистка инструмента:

Промыть водой сразу же после работы..

Время и условия хранения:

12 месяцев от даты выпуска при температуре выше 5°C.

Упаковка:

Пластмассовая канистра 4,55L + ёмкость 0,45л

Пластмассовая упаковка 0.91L + ёмкость 0.09 л

Наша продукция - это результат многолетнего опыта и лабораторных исследований. Мы гарантируем высокое качество при условии строгого выполнения наших инструкций, а также профессионального подхода к работе с нашими продуктами. Мы не несём ответственности за дефекты и брак, если на конечный результат работы имели влияние факторы, находящиеся вне нашего контроля

NOVOL Sp. z o.o., Komorniki, PL