

ЛАК RAPAN AQUA

Тип	Водоразбавляемый колеруемый лак на акрилатной основе для внутренних работ.
Область применения	Предназначен для лакировки деревянных панелей, вагонки, досок, бревен, а также бетонных и кирпичных поверхностей в внутри сухих помещениях. Применяется для стен, потолков и т.д. Не применяется для полов и мебели. Содержит добавки, замедляющие старение и разрушение древесины, защищает ее от грибков и плесени. Придает поверхности водо- и грязеотталкивающие свойства.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход на 1 слой	8 - 12 м ² /л по строганой поверхности древесины и плотному бетону, 5 - 8 м ² /л по пилёной поверхности древесины и кирпичу.
Сухой остаток	Ок. 25 %
Плотность	Ок. 1,0 кг/л
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Наносится кистью или распылением. При необходимости разбавляется водой не более, чем на 10% по объему.
Время высыхания при +20°C и относительной влажности 65%	30 минут, следующий слой можно наносить через 3 часа; полное высыхание - 24 часа (до эксплуатации). Заданный уровень твердости и водостойкости покрытия достигается через 2 недели.
Блеск	Матовый, полуглянцевый
База	ЕР
Колеровка	По каталогу цветов Тиккурила «Колеруемые лаки для интерьеров».
Хранение и транспортировка	При температуре выше 0°C в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей.
Срок годности	Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке - 2 года.
Фасовка	9 л

ЛАК RAPAN AQUA

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Условия при обработке Лакируемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, лака и воздуха должна быть не менее +5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%.

Предварительная подготовка **Новая деревянная поверхность:**
Очистить поверхность от грязи, пыли и жира. Увлажнить поверхность для того, чтобы древесные волокна поднялись, оставить высохнуть и отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. Поверхность должна быть сухой.

Ранее лакированная поверхность:
Отслаивающийся и растрескавшийся лак полностью удалить скребком. Всю поверхность отшлифовать шлифбумагой, пыль от шлифовки удалить.

Лакирование Лак перед применением перемешать, а также перемешивать во время работы с целью обеспечения равномерного распределения пигментного концентрата и матирующего компонента. При необходимости разбавить водой не более, чем на 10% по объему. Наносить состав 2-3 слоями по направлению волокон древесины. При нанесении колерованного лака для проверки цвета рекомендуется до начала работы сделать контрольную выкраску на отдельной доске. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев лака. Обычно желаемый результат достигается нанесением двух слоев. Во избежание различий в оттенке поверхность целесообразно обрабатывать лаком непрерывно от края к краю, а при обработке больших поверхностей — несколько досок одновременно.

Уход Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежелакированной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение прибл. двух недель после окраски. При необходимости, для очистки покрытия в данный период можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью. Примерно через месяц после лакировки готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. Сильно загрязненные поверхности можно очищать слабыми щелочными моющими средствами (pH 8-10). После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой. Высушить поверхность.

Очистка инструментов Рабочие инструменты промыть водой или моющим средством.

ОХРАНА ТРУДА Лак пожаро- и взрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Пустые сухие банки утилизировать как бытовые отходы.