



Лак паркетный Акриловый



Описание продукта

Назначение и область применения	Для лакирования деревянных и паркетных полов внутри сухих помещений с нормальной эксплуатационной нагрузкой. Применяется для отделки изделий из древесины, декоративного камня, кирпича. После высыхания образует прозрачную, однородную, стойкую к истиранию, периодическому воздействию воды пленку. Комфортен в применении.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> - Сохраняет натуральный цвет - Подчеркивает красоту дерева - Износостойкий - Экологически безопасен - Без запаха - Экономичный расход - Разбавляется водой
Цвет	Бесцветный
Степень блеска	Глянцевый, Полуматовый.
Плотность	1 г/см ³
Состав	Акриловая дисперсия, воск, матирующая добавка (только для полуматового лака), реологические добавки, вода.
Фасовка	2,5л; 9 л



Нанесение

Подготовка основания	Поверхность под покрытие должна быть сухой, чистой и прочной. При необходимости очистить от пыли, жира, масла и других загрязнений. Ранее лакированную поверхность отшлифовать до матового состояния, очистить и провести пробное покрытие небольшого участка.
Нанесение	<p>Перед применением лак тщательно перемешать (не менее 2-х минут), а также перемешивать во время работы. Полуматовый лак может содержать осадок, который образуется при хранении. При перемешивании он растворяется. Наносить в 3-4 слоя специальной кистью или аппликатором для лаков, избегая сквозняков и попадания прямых солнечных лучей. После высыхания первого слоя поверхность необходимо отшлифовать мелкой шкуркой для удаления поднявшихся волокон древесины и убрать образовавшуюся пыль. При нанесении последующих слоев рекомендуется проводить легкую межслойную шлифовку.</p> <p>После полного высыхания можно очищать нейтральными (pH6-8) моющими средствами, с помощью мягкой, хорошо отжатой, влажной ткани или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой, предохраняя от длительного воздействия воды. Не применять для очистки поверхности щетки и абразивные средства.</p>
Разбавитель	Вода
Расход	Для одного слоя: 14 -18 м ² /л для ранее лакированных поверхностей; 8-12 м ² /л для новых поверхностей. Наиболее надёжным методом установления расхода является пробная покраска на объекте.
Чистка рабочих инструментов	По окончании окрасочных работ инструмент промыть водой или мыльным раствором.
Время высыхания	При температуре +20°C и влажности воздуха 65 %: между слоями 2-3 часа; полное высыхание 12 часов. Через 7 дней поверхность приобретает окончательную твёрдость. При понижении температуры, время высыхания увеличивается.
Температура нанесения	Не ниже +15°C



Примечания

Меры безопасности	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. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении.
Хранение	Лак хранят в плотно закрытой таре, при температуре +5°C до +30°C, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей, вдали от приборов отопления и пищевых продуктов 24 месяца со дня изготовления, при соблюдении условий хранения и транспортировки. Вскрытую тару израсходовать в течение 30 дней.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками краски плотно закрывают крышкой и выносят в места сбора бытового мусора.

Данная техническая информация составлена с учетом современного уровня развития техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, пользователь должен технически правильно проверять наши средства на их пригодность/применимость для обработки того или иного объекта. Использование данного продукта для целей, не указанных в этой технической информации, разрешается только после письменного согласования нашим технологом. В особенности, это правило действует при комбинированном использовании с другими средствами. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания технической информации все предыдущие становятся недействительными.

Meffert AG
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Telefon +7 495-221-66-66
E-Mail: info@profilux.ru
www.profilux.ru

Техническая информация от: июнь 2020.