

LAQUER PARQUET STRONG 90

TU20.30.11-146-93296022-2023

Лак водно-дисперсионный полиакриловый

Тип	Колеруемый высокоглянцевый износостойкий лак по дереву
Применение	Для внутренних работ
Назначение	Для лакирования дощатых и паркетных полов, лестниц, мебели, дверей, перил, плинтусов, художественных изделий из древесины. Не применять для детских игрушек и поверхностей, контактирующих с продуктами питания

Технические характеристики

Теоретический расход, м ² /л	13 в один слой на подготовленные поверхности. Практический расход зависит от материала изделия и способа нанесения
Массовая доля нелетучих веществ, %	35
Плотность, г/см ³	1
Значение pH	8-9
Разбавитель	Вода
Способ нанесения	Кисть из синтетического волокна, валик, шпатель
Совместимость при ремонтном окрашивании	Совместим при ремонте с прочными старыми покрытиями из водно-дисперсионных акриловых лаков аналогичного назначения
Время высыхания до перекрытия при 20°C, час, не более	24
Степень блеска покрытия (60°)	90 (высокоглянцевое)
Класс стойкости к мокрому истиранию	1
Цвет	Колеруемый лак. Колеровать пигментными пастами системы TalaTint. Доступна колеровка по каталогам для лаков и антисептиков. Изготовитель допускает применение других пигментных паст, но не отвечает за результат колеровки.
Хранение и транспортирование	При температуре от плюс 5°C до плюс 35°C, в неповрежденной оригинальной таре. Не размещать вблизи радиаторов отопления, не подвергать действию прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке - 3 года со дня изготовления. Дата изготовления и номер партии указаны на крышке. Во избежание пролива перевозите банки плотно закрытыми в вертикальном положении. Беречь от детей.
Тара	0,9л; 2,7л; 4,5л; 9л

Инструкция по применению

Подготовка поверхности	Новые поверхности шлифовать до гладкого состояния, удалить пыль, смолу, следы клея, мелкие дефекты шпатлевать и шлифовать. Ремонтируемые поверхности промыть, шлифовать тонкой шлифовальной бумагой, пыль удалить, поверхность просушить.
Условия при выполнении работ	Подготовленные поверхности должны быть чистыми и сухими. Температура воздуха, лака и обрабатываемой поверхности должна быть примерно одинаковой и находиться в интервале температуры от 10°C до 25°C при относительной влажности воздуха не более 80%.
Окрашивание	Лак перемешать до однородного состояния, для нанесения первым слоем при необходимости разбавить чистой водой на 10% по объему. Первый слой хорошо просушить и шлифовать тонкой шлифовальной бумагой для удаления ворса. При отделке прозрачным лаком достаточно нанесения в два-три слоя, при отделке колерованным лаком наносят два цветных слоя, затем один-два слоя прозрачного лака. На длинномерные элементы (доска, плинтус) каждый слой колерованного лака необходимо наносить без перерывов во избежание образования видимых стыков.
Состав	Вода, дисперсия акрилового сополимера, добавки.
Очистка инструментов	Немедленно по окончании работ теплой водой с моющим средством
Уход за покрытием	После полного высыхания покрытие выдерживает мытье влажной губкой с нейтральными моющими средствами. В первый месяц после лакирования протирать с осторожностью. Избегать попадания спиртовых растворов и красящих веществ на покрытие.
Охрана труда	Лак пожаровзрывобезопасен, не имеет неприятного запаха. Не обладает кожно-резорбтивным и сенсibiliзирующим действием, при длительном воздействии слабо раздражает кожные покровы. При применении использовать защитные очки и перчатки. При попадании на кожу смыть водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промыть водой и обратиться к врачу, предъявив этикетку или настоящую спецификацию.
Охрана окружающей среды	Пустые сухие банки можно утилизировать как бытовой мусор. Не использовать для хранения пищевых продуктов. Жидкие отходы в канализацию не выливать. Проливы локализовать.
Изготовитель	Изготовитель: ООО "ТАЛАТУ", Российская Федерация Адрес производства и юридический адрес: 198517, РФ, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. город Петергоф, ул. Новые Заводы, д. 56, к. 3, стр. 1. Тел. +7 (812) 334-95-31, e-mail: company@talatu.com

Изготовитель гарантирует соответствие лакокрасочного материала требованиям нормативно-технической документации. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в техническую спецификацию без специального уведомления. Актуальные документы находятся на сайте talatu.com Изготовитель не контролирует процесс окрашивания и не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие нарушения: условий хранения и транспортирования, технологических норм и правил, требований охраны труда, мер пожарной безопасности и местного законодательства по охране окружающей среды.