

**PERMOLIFE глянцевый водный лак для дерева**

Артикул: 03.229 Редакции №: 00 Дата публикации: 01.01.2022

**Описание:** Защитный глянцевый лак на водной основе на базе акрилового связующего.**Область применения:** Для лакирования внутренних и наружных деревянных поверхностей, фасадных панелей, заборов, дверей, окон, мебели, а так же бетонных и кирпичных поверхностей. Не рекомендуется использовать для горизонтальных поверхностей вне помещений, таких как полы и ступеньки лестниц.**Свойства:** Сохраняет естественную текстуру древесины, защищает ее от воздействия УФ-излучения и атмосферных осадков. Отличается высокой устойчивостью к воде, бытовой химии, царапинам и ударам. Позволяет древесине «дышать». Не растрескивается, не пузырится. Легко наносится и быстро сохнет. Не содержит солей тяжелых металлов. Количество летучих органических соединений находится в пределах, установленных Европейским Союзом. Выпускается в готовых цветах, возможна колеровка.**Технические характеристики**

Вид	: Прозрачный, матовый.	
Цвет	: Карта цветов	
Вязкость	: $70 \pm 5$ KU/25 °C	
Плотность	: $1,05 \pm 0,02$ г/см <sup>3</sup>	
Твердое вещество	: $36 \pm 2$ (120 °C 30 мин.)	
pH	: $8,5 \pm 1$	
Расход	: 10–14 м <sup>2</sup> /л в один слой, в зависимости от впитывающей способности древесины.	
Время высыхания (23 °C 50% Влажности)	Высыхание на отлип	30 мин.
	Полное высыхание	24 часа
	Интервал между слоями	6 часов
Точка возгорания	: Невозгораемая	
Форма упаковки	: 15 л - 2,5 л - 0,75 л	

**Подготовка поверхности****Поверхности под первую покраску:** Окрашиваемые деревянные поверхности, тщательно очищаются от масла, пыли, грязи, остатков опилок и рыхлых текстур, если таковые имеются. На необработанные поверхности рекомендуется нанести грунтовку для дерева на водной основе Permoliife. Перед нанесением лака поверхность следует отшлифовать и удалить пыль влажной тканью.**Ранее окрашенные поверхности:** Слой краски или лака на окрашенных поверхностях необходимо тщательно отшлифовать и удалить пыль влажной тканью.**Применение:** Перед нанесением лак хорошо перемешать. Наносить в два слоя кистью или валиком с интервалом между слоями не менее 6 часов. Для наилучших результатов нанесение следует производить кистью по направлению волокон древесины, между слоями выполнять легкую шлифовку. Рекомендуется выполнять пробное окрашивание! Может наноситься кистью, валиком или распылением. По мере увеличения количества слоев окрашиваемая поверхность становится темнее. Все используемые инструменты можно мыть водой.**Разбавление:** Допускается разбавление водой не более 5% по объему для нанесения кистью или валиком. Для распыления лак следует разбавлять на 10-15% по объему.**Хранение:** Срок хранения 3 года в невскрытой заводской упаковке, в прохладном и сухом месте, защищенном от прямых солнечных лучей и замерзания. Складеировать на поддоне в высоту не более 5 шт. в таре 15 л, 6 шт. в таре 7,5 л, 7 шт. в таре 2,5 л.**Утилизация:** Жидкие отходы не выливать в канализацию. Пустую сухую тару можно утилизировать как бытовой мусор.**Важные рекомендации**

- ❖ Смешать до однородности перед использованием.
- ❖ Наносить при температуре поверхности от +5°C до +35°C.
- ❖ Не наносить на очень влажные и горячие поверхности и при сильном ветре.
- ❖ Беречь продукт от экстремально высоких и низких температур.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

P102: Хранить в недоступном для детей месте.

P262: Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду.

P270: Не принимать пищу, не пить и не курить во время использования.

P273: **Избегать попадания в окружающую среду.**

P302+P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.

P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть водой в течение нескольких минут. Снимите контактные линзы, если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

EUN208: содержит смесь 2-Метил-5-хлор-(2h)-изотиазол-3-он с 2-метил-(2h)-изотиазол-3-оном (3:1) (Cas №: 55965-84-9). Может вызвать аллергическую реакцию.

Настоящий технический паспорт подготовлен с учетом общих условий. Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с отделом технического обслуживания. В противном случае наша компания не несет ответственности.