

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ ПРОДУКТА



РАСХОД
0,06-0,1 л/м²

Расход материала указан на один слой и зависит от метода нанесения и впитывающей способности поверхности.

Приведенные данные по расходу представляют собой ориентировочные значения, точные данные следует определить при тестовом нанесении.

ПОСТАВКА

Металлическая/пластиковая тара
1л, 5л, 10л, 20л,
IBC контейнер 1000л.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытой таре. Беречь от мороза, жары и прямых солнечных лучей.

24 месяца в закрытой таре при температуре от +5 до +30 °С. Не замораживать.

Российский производитель
лакокрасочных материалов

ООО "Фарбраум"
Московская Область,
г. Солнечногорск,
ул. Обуховская 9А

+7 (495) 005-38-85
info@farbraum.ru
www.farbraum.ru

FARBRAUM WV 024

Акриловый герметик для торцевых срезов древесины (глянцевый)



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для защиты от влаги торцевых срезов древесины (бруса, стропил, балочных конструкций, фанеры, LVL, SLT и т.п.).

- + подходит для различных пород древесины;
- + подходит для внешних и внутренних работ.

СВОЙСТВА

- + надежно блокирует проникновение влаги;
- + создает хорошую адгезию с древесиной и лакокрасочными материалами;
- + высокая эластичность;
- + легко наносится и не стекает;
- + в прозрачном виде не изменяет цвет древесины и лакокрасочного материала;
- + может использоваться как финишное покрытие на торцах;
- + колеруется в любые лессирующие и укрывные цвета;
- + быстро сохнет;
- + высокий глянец;
- + не подходит для заполнения глубоких трещин.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее вещество

Акриловая дисперсия

Критерий	Норма/правила проведения испытаний	Значение
Плотность	ГОСТ 31992.1-2012	1,03 ± 0,015 г/см ³
Сухой остаток	ГОСТ 31939-2012	43 ± 2%
Внешний вид	густой, гелеобразный, прозрачный с молочным оттенком	

При указании значений брались средние или приблизительные значения. Определенные показатели в отдельной партии могут незначительно отличаться без ущерба для качества продукта.

ТЕМПЕРАТУРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Минимальная температура поверхности и воздуха: +5 °С.

Максимальная температура поверхности и воздуха +30 °С.

Для достижения наилучшего результата рекомендуется наносить при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 60%.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ
Требования

- + произвести механическую шлифовку древесины в 2 этапа: черновая шлифовка абразивом р40-80, финишная шлифовка абразивом р100-120*;
- + обеспылить;
- + поверхность должна быть сухой, чистой от грязи и смол;
- + влажность древесины перед нанесением должна быть в пределах 10-14,4%.

*Для достижения гладкой поверхности, шаг между абразивом должен составлять не более 40 единиц.
 При финишном этапе шлифовки древесины выбор абразива зависит от места эксплуатации:
 для внутренних работ рекомендуется абразив р120, для внешних работ использовать абразив р100.
 Это позволит достичь оптимального результата по внешнему виду и адгезионным свойствам покрытия.

При использовании герметика в качестве временной защиты на время транспортировки и сборки подготовка поверхности не требуется.

НАНЕСЕНИЕ
Рекомендации

- + во время работ использовать защитные перчатки;
- + перед применением тщательно перемешать;
- + при использовании в колерованном виде перед началом работ выкрасить и проверить цветовой оттенок;
- + не наносить под дождем, под прямыми солнечными лучами и на сильно нагретую поверхность.

Назначение	для защиты торцов всех видовых конструкций и элементов	для защиты торцов на время транспортировки и сборки / для скрытых конструкций и элементов
Метод нанесения	Кисть	Валик
Уточнение по оборудованию	Смешанный или синтетический ворс	Ниточный ворс
Количество слоев для достижения наилучшего результата	1-3 слоя	1-2 слоя
Расход (гр/м ²) в 1 слой	60-80	80-100
Разбавитель	Вода	
Добавлять %	Не более 5% (при необходимости)	

В качестве самостоятельного финишного покрытия:

на отшлифованную, ничем не окрашенную древесину равномерно нанести торцевой герметик кистью в 3 слоя. Поверх герметика лакокрасочный материал наносить не требуется.

В системе с акриловыми покрытиями:

нанести кистью в 1 слой акриловый лакокрасочный материал FARBRAUM WACP/WACT; просушить и нанести кистью 1 слой торцевого герметика FARBRAUM WV 024; просушить и нанести кистью 2 слоя FARBRAUM WACT.

В системе с применением масла:

нанести 2 слоя масла FARBRAUM FAÇADE OIL; просушить и нанести кистью 1-2 слоя торцевого герметика.

В качестве транспортировочного герметика:

на не обработанную и ничем не окрашенную древесину нанести кистью или валиком в 1-2 слоя.

Возможно применение материала в др. системах (уточняйте у производителя).

Очистка инструмента

Сразу после использования промыть водой.

ВЫСЫХАНИЕ

При температуре +20 °С и относительной влажности 50-60%

Сухой на отлип	1 час
Следующий слой	2 часа

Время высыхания может быть увеличено или сокращено в соответствии с изменениями толщины слоя и температурно-влажностного режима.
При неблагоприятных погодных условиях необходимо обеспечить защиту поверхности от попадания осадков до полного ее высыхания.

КОЛЕРОВКА

Применяется бесцветным. При необходимости колеруется в любые лессирующие и укрывные цвета.

В качестве самостоятельного финишного покрытия для внешних работ рекомендуется использовать исключительно в колерованном виде.

Для наилучшего результата для внешних работ следует выбирать оттенки средних тонов.

На светлых тонах со временем может проявляться пожелтение в местах смоляных карманов и в сучковой зоне, этот процесс связан с концентрацией древесных смол и танинов.

Покраска внешних торцов в темные тона может привести к чрезмерному нагреву поверхности, обильному выходу смолы и растрескиванию.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- + паспорт безопасности можете запросить у производителя;
- + пожалуйста, обратите внимание на информацию по обращению, хранению и утилизации продукта;
- + избегать попадания на кожу и в глаза.