

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ ПРОДУКТА



**РАСХОД**  
**0,06-0,07 л/м<sup>2</sup>**

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  
5л, 10л, 20л, IBC контейнер 1000л.

## ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытой таре.  
Бережть 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 WACP 110

Водорастворимый акриловый грунт-антисептик  
для древесины



## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначен для грунтования и окрашивания деревянных поверхностей перед нанесением финишного покрытия.

Подходит для:

- + деревянных окон, дверей, мебели и различных строительных конструкций, в том числе подверженных высокому атмосферному воздействию;
- + для внешних и внутренних работ;
- + для различных пород древесины.

## СВОЙСТВА

- + глубоко проникает и создает хорошую адгезию с финишным покрытием;
- + хорошо стекает и равномерно окрашивает при обливке и окунании;
- + надежно защищает от плесени, синевы и гнили;
- + позволяет сократить расход финишного материала.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее вещество

Акриловая дисперсия

Критерий	Норма/правила проведения испытаний	Значение
Плотность	ГОСТ 31992.1-2012	1-1,01 г/см <sup>3</sup>
Вязкость вещества	ГОСТ 8420-2022 (сопло 4 мм)	10-11 сек
Внешний вид	жидкий, 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, при распылении +15 °С.

Максимальная температура поверхности и воздуха: +30 °С.

Для достижения наилучшего результата рекомендуется наносить при температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 50-60%.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

### Требования

- + произвести механическую шлифовку древесины абразивом р80-240;\*
- + поверхность должна быть сухой, чистой от пыли, грязи и смол;
- + влажность древесины перед нанесением должна быть в пределах 10-14,4%.

\*Выбор абразива, а также количество этапов шлифовки зависит от типа изделия, места эксплуатации и желаемого результата.

## НАНЕСЕНИЕ

### Рекомендации

- + во время работ использовать средства индивидуальной защиты;
- + перед применением тщательно перемешать;
- + при использовании в колерованном виде - выкрасить и проверить цветовой оттенок;
- + не наносить под дождем и на сильно нагретую поверхность.

Метод нанесения	Окувание	Облив	Распыление*	Кисть
Уточнение по оборудованию	Емкость из нержавеющей стали	Мембранный насос	Краскопульт с верхним бачком (сопло 1,6-1,8 мм)	Смешанный или синтетический ворс
Количество слоев для достижения наилучшего результата	в 1 этап	в 1 этап	в 1-2 этапа	1-2 слоя
Разбавитель	Не разбавлять!			

\*при нанесении методом распыления наносить на поверхность, не допуская образования луж и подтеков. При использовании оборудования безвоздушного распыления, AirMix или Airless необходима консультация производителя.

Наносить в 1-2 слоя, следуя рекомендациям в таблице и учитывая выбранный метод.

После высыхания грунта снять поднявшийся ворс шлифшубкой. Убрать пыль и нанести финишный лакокрасочный материал FARBRAUM WACP в 2-3 слоя.

На загрунтованную поверхность можно наносить любой лакокрасочный материал, подробности 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	2-3 часа

Время высыхания может быть увеличено или сокращено в зависимости от впитывающей способности поверхности, расхода материала и изменения температурно-влажностного режима. При неблагоприятных погодных условиях необходимо обеспечить защиту поверхности от попадания осадков до полного ее высыхания.

## КОЛЕРОВКА

Колеруется в любые лессирующие цвета.

## БЕЗОПАСНОСТЬ

- + паспорт безопасности можете запросить у производителя;
- + пожалуйста, обратите внимание на информацию по обращению, хранению и утилизации продукта;
- + использовать средства индивидуальной защиты;
- + при случайном попадании в глаза или на слизистые незамедлительно промыть большим количеством воды, при необходимости обратиться к врачу;
- + не использовать на деревянные изделия, которые контактируют с пищевыми продуктами;
- + не наносить на детские игрушки;
- + беречь от детей!

Приведенная выше информация основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте. Мы не несем ответственность за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или с несоблюдением рекомендаций настоящего технического листа. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления. Данная версия создана 27.05.2025г.