

F A M A P R O F I L I N I E



# BIOFA 5075

Универсальная водная  
лазурь для наружных и  
внутренних работ

## ПРИМЕНЕНИЕ

- ✓ Деревянные фасады из бруса и имитации бруса, элементы декора деревянного фасада, фахверковые конструкции, заборы;
- ✓ Любые интерьеры и в том числе из оцилиндрованного бревна;
- ✓ Дверные полотна и фурнитура, оконные откосы, подоконники и предметы интерьера из дерева (кроме оконных рам);
- ✓ Деревянные поверхности различного происхождения ДВП, ДСП, ОСП и фанера;
- ✓ Террасная мебель и малые архитектурные формы (кроме столешниц).

## ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВОЙСТВА

- ✓ Не содержит органических растворителей, безопасна для здоровья человека;
- ✓ Образует атмосферостойкое паропроницаемое покрытие;
- ✓ Содержит эмульгированное льняное масло, которое повышает паропроницаемость и эластичность;
- ✓ Содержит биоцид, невымываемый атмосферными осадками и конденсатом, защищает поверхность от грибка и плесени;
- ✓ Идеальный вариант для загородных домов для сезонного проживания. В межсезонье, когда в доме в отсутствие отопления может появиться сырость, стены будут защищены от плесени;
- ✓ Содержит органический УФ фильтр, защищает окрашенную поверхность от солнечной радиации;

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



- ✓ Для наружных и внутренних работ, один продукт решает все задачи для вертикальной поверхности;
- ✓ Подходит для шлифованной и грубопиленной древесины и «скандинавской доски»;
- ✓ Содержит ингибитор мгновенной коррозии, ржавчина от шляпок монтажных гвоздей и саморезов не выступит на поверхность;
- ✓ Имеет очень слабый приятный запах, комфортна при работе в плохо проветриваемом помещении;
- ✓ Нанесение кистью, валиком, распылением;
- ✓ Низкая вязкость и комфортное открытое время высыхания гарантируют удобство в нанесении.

## ЭСТЕТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

- ✓ Безграничные возможности по колеровке;
- ✓ Имеет белую базу, позволяющую получить плотные светлые оттенки;
- ✓ Прозрачная база подходит для получения как плотных оттенков, так и полупрозрачных древесных оттенков;
- ✓ Образует тонкослойное покрытие, прекрасно сохраняет структуру и рисунок древесины даже при укывистой отделке;
- ✓ Позволяет получить шелковисто-матовую поверхность с приятными тактильными ощущениями;

## УХОД ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

- ✓ Окрашенная поверхность обладает хорошей водоотталкивающей способностью и хорошо поддается влажной уборке;
- ✓ При соблюдении рекомендаций по нанесению срок службы фасада до обновления составляет не менее 5 лет;
- ✓ Для обновления поверхности ее необходимо очистить от любых загрязнений и удалить непрочно держащиеся предыдущие слои лазури. Далее необходимо сделать межслойную шлифовку абразивом с размером зерна P320-P340 и нанести один или два обновляющих слоя в зависимости от цвета и его укрывистости.

## ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

- ✓ Поверхность должна быть сухой (влажность древесины макс. 18%) и чистой. Старые покрытия удалить, поверхность очистить. При обработке свежей древесины удалить смолу из смоляных карманов растворителем BIOFA 0500;
- ✓ Перед началом работ древесину хорошо отшлифовать. Размер зерна абразива зависит от назначения поверхности. Для фасадных работ при условии наличия стадии грунтования – P80, для интерьерных и фасадных работ без стадии грунтования – P120;
- ✓ При подготовке фасадов из хвойных пород древесины необходима предварительная обработка грунтом антисептиком 8750 PROFi.

## НАНЕСЕНИЕ

- ✓ Перед нанесением продукт тщательно перемешать. Наносить кистью, валиком или распылителем;
- ✓ При окраске обшивной доски 1-й слой рекомендуется наносить с обеих сторон (по кругу); После высыхания 1-го слоя необходима межслойная шлифовка P320-P400 для удаления поднявшегося ворса;
- ✓ При работе с полупрозрачными древесными оттенками рекомендуется разбавление водой не более 5-7% по объему для увеличения открытого времени высыхания, а также увеличение времени межслойного высыхания до 24 часов.





## ВНИМАНИЕ, ВАЖНЫЕ МОМЕНТЫ!

- ✓ Для проверки времени высыхания и декоративного эффекта необходим пробный выкрас!
- ✓ Лазурь нельзя использовать для окрашивания *фасадов домов из оцилиндрованного или рубленого бревна, лафета, а также для горизонтальных поверхностей!* Для окрашивания бревна внутри помещений ограничений по использованию нет.
- ✓ Для фасадов использовать только в укывистых цветах с целью максимальной защиты от УФ!
- ✓ Запрещается производить фасадные работы в дождь и/или при температуре ниже 16°C и выше 30°C!
- ✓ Используемый биоцид не растворим в воде и водяных парах, он используется даже при производстве санитарных герметиков для ванных комнат, поэтому абсолютно безопасен для здоровья человека!
- ✓ Качественная подготовка поверхности и предварительная шлифовка значительно повышают адгезию лазури к древесине и продлевают срок службы покрытия!
- ✓ Использование грубо-пиленой древесины и «скандинавской доски» для обшивки фасада увеличивает риск концентрации и замерзания атмосферной влаги, а также оседание пыли и пыльцы деревьев на шероховатых участках, что негативно скажется на сроке службы покрытия!



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ЦВЕТ	Белый для базы W (White), прозрачный для базы TR (Transparent), возможна колеровка по коллекциям известных брендов
СТЕПЕНЬ БЛЕСКА	Полуматовый (15-20 в зависимости от цвета и структуры, угол измерения 60°).
ПЛОТНОСТЬ	Для белой базы 1,26 кг/литр, для прозрачной базы 1,04 кг/литр (без колеровки)
СУХОЙ ОСТАТОК	Для белой базы 44-45%, для прозрачной базы 34-35% (без колеровки)
РАЗБАВИТЕЛЬ	Вода (не более 5-7%)
СРОК ХРАНЕНИЯ	Минимальный срок хранения в невскрытой заводской упаковке 2 года.
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКА	Хранить в прохладном, сухом, не доступном для детей месте в плотно закрытой таре. Предохранять от замерзания. Транспортировка: +5° - +30°С. <i>При хранении допускается водный отстой, перед применением тщательно перемешать!</i>
ФАСОВКА	0,4 л / 1 л / 2,5 л / 10 л
СОДЕРЖАНИЕ ЛОС	40 г/л ЛОС.
КОЛИЧЕСТВО СЛОЁВ И РАСХОД ПРИ НАНЕСЕНИИ	2 слоя. При нанесении в один слой 1 литр на 13 м <sup>2</sup> или 80 мл/м <sup>2</sup> , при нанесении в два слоя 1 литр на 7 м <sup>2</sup> или 140-150 мл/м <sup>2</sup> . При окраске оцилиндрованного бревна (только внутри помещений), с учетом геометрии поверхности расход может увеличиться на 30-35%.
РАБОЧИЙ ИНСТРУМЕНТ	Кисти с искусственным ворсом, рекомендованные для лазурей на водной основе. Валики с шубкой из синтетических материалов (микрофибра или полиамид) с коротким ворсом. <i>Распыление: Информация уточняется!</i>
ОЧИСТКА РАБОЧЕГО ИНСТРУМЕНТА	Сразу после использования рабочий инструмент необходимо тщательно промыть водой.

