

Арт.№ 3510 / 3511

## АКВАЛАЗУРЬ С ПЧЕЛИНЫМ ВОСКОМ

Для внутренних работ

### ДАнные О ПРОДУКТЕ



#### Описание

DUSBERG Аквалазурь с пчелиным воском – это лазурь для внутренних работ на основе пчелиного и карнаубского восков. Лазурь не содержит растворитель и образует Эко-Мембрану, которая проявляет грязе- и водоотталкивающие свойства. Покрытие обладает антистатическим эффектом и не притягивает пыль. Проявляет текстуру древесины, придает поверхности матовый блеск. Готовую поверхность можно отполировать ветошью до шелковисто-матового блеска. Подходит для влажной уборки. Не требует шлифовки при обновлении.

#### Назначение

Для внутренних работ. Для окраски стен, потолков, межкомнатных дверей и других элементов интерьера из древесины хвойных пород (ель, сосна). Особенно рекомендуется для использования в спальнях и детских комнатах. Подходит для окраски детских игрушек.

#### Состав

Пчелиный воск, воск карнаубы, вода, пигмент, метилцеллюлоза, эмульгатор.

#### Цвет

Арт.№ 3510 Бесцветный, база под колеровку. Не используется в неколерованном виде.

Арт.№ 3511 Белый, база под колеровку.

#### Степень блеска

Шелковисто-матовый блеск.

#### Тара

0,75 л, 2 л, 10 л.

#### Хранение

Хранить в недоступном для детей месте в плотно закрытой таре при температуре не ниже +5 °С, предохраняя от воздействия влаги, источников тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности продукта в невскрытой таре – не менее 2 лет с даты изготовления. Дату изготовления (месяц, год, номер партии) смотреть на таре.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход	Для нормально впитывающего основания ок. 16 кв. м/л в один слой и 10 кв. м/л в два слоя.
Время высыхания	<p>При нормальных условиях (t +20 °С и относительной влажности воздуха 55 %) готовность к нанесению последующих слоев – через 2-3 часа.</p> <p>При низких температурах, высокой влажности или нанесении избыточного количества продукта время высыхания возрастает. По мере высыхания молочный оттенок исчезает и цвет становится ярче.</p> <p>Окончательную прочность поверхность приобретает через 7-10 дней.</p>

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Подходящие основания	Необработанная древесина мягких хвойных пород: ель, сосна. Перед окраской поверхностей, которые ранее были обработаны грунтовками и/или средствами для защиты древесины, сделайте предварительный тест на незаметном участке.
Подготовка поверхности	Поверхность должна быть сухой, прочной, впитывающей, очищенной от загрязнений, смолы, пыли и жира. Старые пленкообразующие лакокрасочные покрытия должны быть полностью удалены. Все поврежденные и/или посиневшие участки необходимо отшлифовать до здоровой древесины. Окончательное шлифование рекомендуется выполнять абразивом P150.
Предварительная обработка	Для снижения риска повреждения древесины синевой и улучшения защитных свойств покрытия рекомендуется перед окраской обработать поверхность Грунтом-антисептиком DUSBURG 1110 или Грунтом для дерева DUSBURG 1120.
Условия использования	Не производить окраску при воздействии прямых солнечных лучей, температуре ниже +10 °С и риске дождя или ночных заморозков.
Разбавление	Продукт полностью готов к применению и не требует разбавления.
Окраска	Цветные продукты из разных партий следует смешать друг другом, чтобы не допустить различий в оттенке.

Лазурь тщательно перемешать и нанести на поверхность кистью равномерным тонким слоем вдоль волокон древесины. После высыхания нанести второй слой аналогичным способом. Для наилучшей защиты и окраски сильно впитывающих поверхностей рекомендуется нанесение третьего слоя краски.

#### Обновление

Проверьте и оцените прочность старого покрытия Аквалазури с пчелиным воском DUSBURG. В местах с плохой адгезией или отслоением удалите покрытие до основания при помощи наждачной бумаги. Неповрежденные участки следует очистить от грязи и пыли, при необходимости слегка отшлифуйте их. Нанесите новые слои аквалазури способом, описанным выше. Нанесите от одного до двух слоев аквалазури с пчелиным воском, в зависимости от степени износа поверхности. При обновлении поверхности, окрашенной неизвестным продуктом, необходимо предварительно проверить совместимость аквалазури на малозаметном участке.

#### Очистка инструмента

Сразу после использования промыть теплой водой с мылом, затем тщательно промыть чистой водой. Во время длительных перерывов опускайте инструменты в воду.

#### Меры предосторожности

Не давать детям!

Использовать защитные перчатки, одежду и средства защиты глаз. Обеспечить хорошую вентиляцию во время проведения работ и высыхания продукта. Пропитанная натуральными маслами ткань и шлифовальная пыль могут самовоспламениться из-за выделяемого при высыхании масел тепла, поэтому пропитанные маслом ткань, губки и малярный инструмент следует высушить в расправленном виде на негорючей поверхности или замочить в контейнере с водой, затем утилизировать. При использовании натуральных красок из масел возможны типичное для продукта пожелтение поверхности, а также характерный запах.

Всегда производите пробный выкрас!

#### Утилизация

Не выбрасывайте остатки краски или растворителя в канализацию или почву! Полностью высохшие остатки продукта можно утилизировать вместе с бытовыми или остаточными отходами; пустые банки (белая жесть) подойдут для вторичной переработки.

Рекомендации в данном техническом паспорте являются результатом исследований и практического применения. Они предназначены только для информационных целей и не являются гарантией производителя. Пользователь должен проверить продукты на предмет их пригодности для предполагаемого использования. Ответственность производителя ограничивается качеством продукта и однозначно исключает ответственность за неправильное использование. Все общие строительные Правила и Нормы должны быть соблюдены потребителем. Потребителю следует ознакомиться со всеми соответствующими правилами и нормами прежде, чем приступить к работе и использованию данной продукции. Результаты в различных условиях внешней среды могут отличаться.

При использовании натуральных красок возможны типичное для продукта естественное пожелтение покрытия, а также характерный запах.

Актуальная редакция от 16.12.2022 г.