

# Capadur UniversalLasur

Защищающая от гриба и плесени лазурь для деревянных элементов для наружных работ. Водоотталкивающие свойства благодаря Hydroperl- эффекту.



## Описание продукта

### Область применения

Для цветного оформления и защиты от влаги элементов строгих размеров, таких как окна и двери, и ограниченно строгих размеров, таких как шпоночно-пазовые детали, ставни, ворота, фахверк и т. п., а также не требующих точных размеров деревянных элементов, например, досок, заборов, гонта, балконных парапетов, опалубки, беседок и т. д. Только для наружных работ.

### Указание:

Пленочная защита от плесени и грибка может лишь на время замедлить образование плесени и грибка. На поверхностях, подвергающихся экстремально сильной нагрузке, плесень и грибок может появиться быстрее.

Пленочная защита не борется с причиной появления налета. Длительность эффекта воздействия не может быть предсказана, т.к. это зависит от биологической нагрузки на объекте.

Не защищает деревянные детали, находящиеся в контакте с землей. Наружные окна и двери можно со всех сторон обрабатывать продуктом Capadur UniversalLasur. Лазурь Capadur UniversalLasur служит для защиты от влаги и профилактической защиты наружных деревянных элементов от поражения грибком и плесенью. Перед нанесением покрытия на деревянные материалы в форме плит, например, плиты из массива древесины и фанеру, следует ознакомиться с указаниями памятки BFS № 18, абз. 2.2.3 и далее.

### Свойства

- подходит для точных, ограниченно точных и неточных по размеру деревянных деталей
- содержит растворители без ароматов
- тонкослойный
- с открытыми порами
- высокая степень диффузии
- высокая степень защиты от УФ
- водоотталкивающие свойства благодаря эффекту Hydroperl
- пленочная защита от плесени и грибка
- высокая степень защиты от атмосферных воздействий
- тиксотропный, наносится без капель
- прост и приятен в применении
- удобен для ремонта

### Связующее

Алкидная смола с растворителями без запаха

### Упаковка

750 мл, 5 л бесцветный  
Колеровка в системе ColorExpress

### Цвет

**ColorExpress:**  
Колеруется машинным способом в системе ColorExpress



**Примечание:** Некоторые цветовые тона условно подходят для наружного применения. Информацию об этом можно получить на станциях колеровки ColorExpress. Бесцветная лазурь Capadur UniversalLasur используется только в качестве грунтовки для выравнивания впитывающей способности деревянной подложки, так как иначе нельзя гарантировать достаточную защиту от УФ-лучей.

## Степень глянца

Шелковисто-матовая

Степень блеска может меняться в зависимости от поверхности древесины.

## Хранение

В прохладном месте. Емкости хранить плотно закрытыми.

## Технические параметры

■ Плотность: ок. 0,9 г/см<sup>3</sup>**Применение**

## Подходящие подложки

Впитывающие точные, ограниченно точные и неточные по размеру деревянные элементы. Подложка должна быть чистой, без разделяющих веществ, обладать несущей способностью. Влажность древесины для деревянных элементов, строго сохраняющих размеры, не должна превышать 13%, а для деревянных элементов, нестрого сохраняющих и не сохраняющих размеры – 15%.

Необходимо соблюдать основные принципы конструктивной защиты древесины. Они являются необходимым условием длительной защиты окрашенной древесины.

## Подготовка подложки

**Новые деревянные элементы:**

Гладкие деревянные поверхности отшлифовать по направлению волокон, тщательно очистить, удалить выступающие на поверхность вещества, например, смолу и засмолки.

**Старая необработанная древесина:**

Посеревшие, обветренные деревянные поверхности зашлифовать до здоровой, прочной древесины, тщательно очистить.

**Окрашенная древесина:**

Прочные покрытия из лазурей на основе алкидной смолы сошлифовать до здоровой древесины, обладающей несущей способностью. Непрочные покрытия удалить.

## Структура покрытия

**Нанесение:**

Capadur UniversalLasur перед применением перемешать. Capadur UniversalLasur наносится кистью.

**Структура покрытия:**

	Точные по размеру деревянные элементы	Ограничено точные по размеру деревянные элементы	Неточные по размеру деревянные элементы
пропитка	1 слой Capadur UniversalLasur	1 слой Capadur UniversalLasur	1 слой Capadur UniversalLasur
Промежуточное и заключительное покрытие	3 слоя Capadur UniversalLasur	3 слоя Capadur UniversalLasur	1 слой Capadur UniversalLasur

**Нанесение на древесину без покрытия в наружной области:**

Для оптимальной защиты от УФ требуется как минимум три «цветных» слоя лазури. Бесцветный слой наносится дополнительно только для выравнивания впитывающей способности. Для ремонта прочных лазурей на основе алкидной смолы: 1 - 2 слоя Capadur UniversalLasur.

**Техника мазерирования**  
(имитация структуры древесины)

Для пятнистых и изношенных поверхностей древесины

1 слой Capalac Holz-  
Imprägniergrund

1-2 слоя Capadur UniversalLasur  
в стандартном цветовом тоне  
для реновации  
Альтернатива:  
1-2 слоя Capalac Grundierweiß в  
цветовом тоне для реновации на  
ColorExpress

1-2 слоя Capadur UniversalLasur

**Расход**

Нанесение кистью на гладкие деревянные поверхности: ок. 80 - 120 мл/м<sup>2</sup> на слой.

**Условия применения**

**Температура материала, окружающего воздуха и подложки:**  
Не менее 5° С

**Сушка/время сушки**

При температуре 20° С и относительной влажности воздуха 65% поверхность может подвергаться дальнейшей обработке через 12 - 16 часов, полностью высыхает через 24 часа. При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха продолжительность сушки возрастает. На деревянных поверхностях со смолами (например, дуб) время сушки может увеличиваться. Структура покрытия Capadur UniversalLasur для покрытия наружных деревянных поверхностей.

## Замечание

### Указания для безопасного применения

Повторяющийся контакт может привести к сухости и трещинам на коже. Вредно для водных организмов, может оказывать на водоёмы длительное вредное воздействие. Хранить в недоступном для детей месте. При проглатывании сразу обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку, т.к. может быть повреждена флора кишечника. Не допускать попадания остатков материала в канализацию / водоемы или в почву. Наносить только кистью или валиком. При шлифовании использовать фильтр от пыли Р2. Во время применения и сушки необходимо обеспечить тщательное проветривание. Не есть, не пить, не курить во время применения краски. При попадании в глаза и на кожу сразу же промыть загрязненный участок чистой водой. Рабочие инструменты сразу после применения промыть водой с мылом.

Содержит бутаноноксим, кобальтовую соль неодекановой кислоты, Бис(1,2,2,6,6-пентаметил-пиперидил)себакат, может вызвать аллергические реакции.

### Утилизация

На повторную переработку сдавать только очищенные от остатков материала емкости. Ведра с остатками материала сдавать в пункты приема старых лакокрасочных материалов. Код отходов согласно ЕАК: 030205 – другие средства для защиты древесины, содержащие опасные вещества.

данного продукта (категория А/е): макс. 400 г/л (2010 г.). Данный продукт содержит макс. 400 г/л ЛОС.

### Подробные информации

#### Центр обслуживания

См. паспорт безопасности

Тел.: +7 495 660 08 49

Факс: +7 495 6455799

e-mail: daw@daw-se.ru

### Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

### Помощь при отравлении

### Специальные указания

### Специальные указания