

Capadur SilverStyle

Водорастворимая эффектная лазурь для необычного оформления наружных и внутренних деревянных поверхностей.



Описание продукта

Область применения

Эффектная лазурь с металлическим отблеском для высококачественного и сдержанного оформления деревянных поверхностей. Применяется для наружных и внутренних поверхностей для точных по размеру деревянных элементов (окна, двери), ограниченно точных по размеру деревянных элементов (шпоночно-пазовых деталей) и неточных по размеру деревянных элементов (фасады). Не подходит для древесины, находящейся в длительном контакте с землей и водой.

Свойства

- благородный эффект за счет алюминиевой бронзы
- превосходная защита от УФ-лучей за счет отражающих пигментов
- отличная защита от влаги для точных по размеру деревянных элементов
- высокая способность к диффузии
- тонкослойная лазурь, легко подвергается ремонту
- разбавляется водой
- устойчивость к высоким нагрузкам
- соответствует директиве по содержанию ЛОС (2010 г.)
- консистенция для нанесения без капель

Связующее

Алкидно-акриловая дисперсия

Упаковка

1 л, 5 л

Цвет

Стандартный оттенок:
Stardust

Следующие цветовые тона на основе Stardust колеруются в установке ColorExpress: Neptun, Earth, Moon, Deep Space и другие цветовые тона согласно 3D, DB или перламутрово-глянцевые тона согласно RAL. На цветовой тон и глянец влияют свойства деревянной поверхности, а также количество покрытий и наносимого материала.

Степень глянца

Шелковисто-матовая

Хранение

Хранить в сухом, прохладном месте, но не на морозе.

Гарантийный срок хранения в оригинально закрытой упаковке 24 месяца.

Технические параметры

- Плотность: ок. 1,0 г/см³



Применение

Подходящие подложки

Внутренние деревянные элементы. Наружные точные, ограниченно точные и неточные по размеру деревянные детали. Подложка должна быть чистой, без разделяющих веществ, обладать несущей способностью. Влажность дерева не должна превышать 13% для точных по размеру деталей и 15% для ограниченно точных и неточных по размеру деревянных деталей. Необходимо соблюдать принципы конструктивной защиты деревянных поверхностей. Это является предпосылкой для длительной защиты древесины с покрытием. Перед нанесением покрытия на деревянные элементы в форме плит (массивные деревянные плиты, фанерные плиты, ДСП или древесноволокнистые плиты) необходимо ознакомиться с указаниями памятки BFS № 18, абз. 2.2.3 и далее.

Указания по уходу за деревянными элементами с покрытием:

Длительная защита деревянных элементов с покрытием обеспечивается только при регулярном и правильном уходе. Указания по уходу и интервалы между данными мероприятиями Вы можете найти в инструкции BFS № 18 Комиссии по цвету и защите имущества, приложение С.

Подготовка подложки

Новые деревянные элементы:

Гладкие, строганные деревянные поверхности отшлифовать по направлению волокон и очистить, удалить выступающие вещества, например, смолу. На наружные поверхности нанести пропитку Capacryl Holzschutz-Grund.

Старые наружные деревянные поверхности:

Посеревшие, обветренные деревянные поверхности отшлифовать до здоровой, прочной древесины и очистить. Нанести пропитку Capacryl Holzschutz-Grund.

Деревянные поверхности с покрытием:

Полностью удалить старые покрытия, не обладающие несущей способностью до деревянной поверхности. Нанести на деревянные поверхности пропитку Capacryl Holzschutz-Grund.

Прочные старые покрытия с несущей способностью почистить. Тщательно смыть грибковый и водорослевый налет и продезинфицировать поверхность продуктом Capatox. Загрунтовать всю поверхность материалом Capacryl Haftprimer в цветовом тоне восстанавливающего покрытия (Caparol 3D / Palazzo 205). Затем нанести два-три слоя лазури Capadur SilverStyle желаемого цветового тона (техника имитации текстуры древесины).

Подготовка материала

Материал Capadur SilverStyle готов к применению, перед применением тщательно перемешать. При нанесении кистью использовать кисть для акрилового лака с комбинацией полиэфирной и натуральной щетины (например, Orelmix). При нанесении валиком использовать полиамидный валик с коротким ворсом, затем обработать поверхность кистью.

Структура покрытия

Подложка	Применение	Подготовка подложки	Пропитка	Грунтование	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Деревянные элементы без покрытия	Наружные	Памятка BFS № 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capadur SilverStyle	При необходимости Capadur SilverStyle	Capadur SilverStyle
Деревянные элементы без покрытия	Внутренние	Отшлифовать, очистить	-	Capadur SilverStyle	-	
Деревянные элементы со старым покрытием с несущей способностью	Внутренние и наружные	Отшлифовать, очистить	-	Capacryl Haftprimer с цветовым тоном восстанавливающего покрытия или Palazzo 205	Capadur SilverStyle	

Расход

70-100 мл/м² на слой.

Минимальное наносимое количество для наружных поверхностей в общей сложности 200 мл/м². На расход влияют свойства деревянной поверхности (шероховатость, впитывающая способность и т.п.).

Точная величина расхода определяется при пробном нанесении на объекте.

Условия применения

Температура материала, окружающего воздуха и подложки:

Не менее 8° С

Сушка/время сушки

При температуре 20° С и относительной влажности воздуха 65% поверхность прочная на ощупь примерно через 2 часа. Последующее покрытие можно наносить не раньше, чем через 4 часа. При пониженной температуре и повышенной влажности воздуха или при недостаточном воздухообмене (например, из-за плотной укладки строительных элементов) нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.

Чистка инструментов

Сразу после применения водой.

Замечание

Указания для безопасного применения

- Хранить в недоступном для детей месте.
- При попадании в глаза и на кожу сразу же тщательно промыть водой.
- Не допускать попадания в канализацию/сточные воды или в почву.
- Паспорт безопасности предоставляется по запросу профессиональным пользователям.

Утилизация

На повторную переработку сдавать только очищенные от остатков материала емкости. Жидкие остатки продукта могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, отвердевшие остатки продукта – как отвердевшие краски или бытовые отходы.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

данного продукта (категория А/е): 130 г/л (2010 г.). Данный продукт содержит макс. 60 г/л ЛОС.

Техническая информация LL023R NOE · Состояние на Декабрь 2011

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рябцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: <http://www.caparol.de>