

Capadur SilverStyle

Водоразбавимая эффектная лазурь для необычного оформления деревянных поверхностей, для наружных и внутренних работ.



Описание продукта

Область применения: Эффектная лазурь с металлическим глянцем для высококачественного сдержанного оформления деревянных поверхностей. Применяется для наружных и внутренних поверхностей, для точных по размеру элементов (окна, двери), ограниченно точных по размеру деревянных элементов (обшивка в шпунт и гребень) и неточных по размеру деталей (фасады). Не подходит для древесины, находящейся в длительном контакте с землей и водой.

Свойства продукта:

- благородный эффект за счет алюминиевой бронзы
- превосходная защита от УФ благодаря отражающим пигментам
- хорошая защита от влаги для точных по размеру деревянных элементов
- высокая способность к диффузии
- тонкослойная лазурь, легко поддающаяся ремонту / восстановлению
- разбавляется водой
- устойчивость к ударам
- соответствует директиве по содержанию летучих органических веществ VOC (2010)
- консистенция для нанесения без капель

Основа материала: Алкидно-акриловая дисперсия.

Упаковка:

- 1 л
- 5 л

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

Степень глянца: Шелковисто-матовая.

Хранение: Минимум 2 года в оригинально закрытой упаковке. В сухом, прохладном месте, но не на морозе.

Технические характеристики: Плотность: ок. 1,0 г/см³

Применения



Техническая информация №23

Подходящие подложки:

Внутренние деревянные детали.

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 деревянных деталей.

Необходимо соблюдать принципы конструктивной защиты деревянных поверхностей. Это является предпосылкой для длительной защиты древесины с помощью материалов для нанесения покрытий.

Перед нанесением покрытия на плитообразные деревянные элементы (массивные деревянные плиты, фанерные плиты, ДСП или древесноволокнистые плиты) необходимо ознакомиться с указаниями инструкции 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, приложение С.

Подготовка поверхности:

Новые деревянные детали:

Гладкую строганную деревянную поверхность отшлифовать по направлению волокон, очистить и удалить выступающие вещества, например, смолу и засмолки.

На наружные поверхности нанести пропитку CapacrylHolzschutz-Grund.

Старые наружные деревянные поверхности:

Посеревшие, обветренные деревянные поверхности отшлифовать до здорового дерева с несущей способностью и тщательно очистить. Нанести пропитку CapacrylHolzschutz-Grund.

Деревянные поверхности с покрытием:

Полностью удалить старые покрытия, не обладающие несущей способностью, до здорового дерева с несущей способностью. Нанести пропитку CapacrylHolzschutz-Grund.

Прочные старые покрытия с несущей способностью почистить. Тщательно смыть водорослевый и грибковый налет и продезинфицировать поверхность продуктом Capatox. Нанести укрывистое грунтовочное покрытие материалом CapacrylHaftprimer в цветовом тоне восстанавливающего покрытия (Caparol 3D / Palazzo 205). Затем нанести два или три слоя материалом CapadurSilverStyle желаемого цветового тона (техника имитации текстуры древесины).

Подготовка материала:

Материал CapadurSilverStyle готов к применению. Перед применением 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 | Инструкция BFS № 18 | CapacrylHolzschutz-Grund | Capadur SilverStyle | При необходимости Capadur SilverStyle | Capadur SilverStyle |
| Деревянные элементы без покрытия | Внутренние | Отшлифовать, почистить | - | Capadur SilverStyle | - | |
| Деревянные детали со старым покрытием с несущей способностью | Внутренние и наружные | Отшлифовать, почистить | - | CapacrylHaftprimer с цветовым тоном восстанавливающего покрытия (Palazzo 205) | Capadur SilverStyle | |

Расход:

70-100 мл/м² на слой.

Минимальное наносимое количество для наружных поверхностей 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, циркуляционного воздуха и подложки мин. 8 °С.

Время сушки:

При температуре + 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % поверхность прочная на ощупь 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 укладке строительных элементов) нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.

Техническая информация №23

Чистка инструментов: Сразу после применения водой.

Указания

Внимание: Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза и на кожу сразу тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию / сточные воды или в почву. Паспорт безопасности предоставляется по запросу профессиональных пользователей.

Утилизация: Утилизировать только пустую упаковку. Жидкие остатки продукта могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, отвердевшие остатки продукта - как отвердевшие краски или бытовые отходы.

Граничная величина ЕС для содержания ЛОС: для данного продукта (кат. А/е): 130 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 60 г/л VOC.

Код продукта Краски и лаки: M-KH01

Техническая консультация: Телефон 0 61 54 /71 17 10
Факс 0 61 54 /71 17 11
Электронный адрес: kundenservicecenter@caparol.de
В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.
Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

Техническая информация №23 по состоянию на Январь 2015

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. Убедитесь в актуальности данной редакции на сайте www.caparol.de.

CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdorfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 71 13 51 · Internet: www.caparol.de

Филиал в Берлине · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88