

SUPERCOLOR

SUPERCOLOR ЭФФЕКТ ЛАЗУРЬ ДЛЯ ТОНИРОВАНИЯ – это прозрачная финишная лазурь на водной основе для получения декоративной поверхности техникой лазурования.

- ▲ можно окрашивать концентратами для тонирования, каменную кладку
- ▲ матовая, прозрачная, для получения гладких, долгое время обработки
- ▲ штукатурку и многие другие им подобные основания внутри помещений
- ▲ стойкость к истиранию класс 2 по DIN EN 13300, можно наносить на обои
- ▲ шелковистого глянца декоративных поверхностей, окрашенные поверхности
- ▲ красителями или красящими пастами для внутреннего и наружного применения
- ▲ идеальна для применения внутри и снаружи помещений, кирпич, стекловолокно

Область применения:

Финишная лазурь, окрашиваемая в различные цвета. Особый эффект достигается на структурных поверхностях, таких как например эффект штукатурки или эффект структуры.

Технические данные:

- Сырьевая основа: связующее (стирол-акрилатная дисперсия)
- Плотность: ок. 1,05 г/мл
- Показатель pH: 7-8
- Расход: от 80 до 120 мл/м²

Подготовка основания:

Поверхность должна быть сухой, чистой, иметь слегка впитывающую способность и должна быть свободной от разделительных веществ. Поверхности, окрашенные матовыми красками (обои, стекловолокно или флизелин) из-за высокого уровня впитывания влажности рекомендуется ограниченное использование. Длительное время обработки может быть достигнуто путем нанесения глянцевой краски. Обои должны быть хорошо приклеены. вновь наклеенные обои должны полностью просохнуть.

Способ применения :

1. Эффект лазурь перед использованием хорошо перемешать.
2. 2,5 л. Эффект лазурь смешать с 250 мл. Краски или с 20 мл. Pufamix / DecoMix концентрат для тонирования. Для наружных работ рекомендуется использовать только специально предназначенные пигменты для наружного использования.
3. Рекомендуется при окончании обработки нанести 1-3 слоя тонирующей Эффект лазури. Нанесите пробный слой лазури, чтобы проверить какой будет эффект.
4. Лучше всего наносить Эффект лазурь кистью, валиком или распылителем (2-мм-отверстие) в любом направлении, что позволяет прерывать и позже продолжать работу независимо от места прерывания. При этом работать мокрым по мокрому. Таким образом можно достичь желаемого эффекта.
5. Обработанную поверхность сразу после применения промыть чистой водой. Инструменты для работы промыть водой сразу же после применения.
6. В силу снижения клеевых свойств, разбавление водой не рекомендуется.
7. Перед применением ёмкость хорошо встряхнуть.



Важные указания:

Хранить от детей. В случае попадания в глаза, тщательно промыть водой. Время высыхания зависит от температуры окружающей среды. Относительная влажность воздуха превышающая 90%, особенно при низких температурах, может сильно повлиять на время высыхания и на качество.

Температура при применении :

Не применять при температуре ниже + 5 °C

Применение

От 250 мл/м² в зависимости от качества впитываемости и структуры обрабатываемой поверхности, а также от толщины наносимого слоя

Время сушки

Обработанная поверхность высыхает примерно за 12 часов при + 20 °C и 65% относительной влажности воздуха.

Хранение:

Хранить в прохладном месте, но не при минусовых температурах! Ёмкость хранить плотно закрытой! Срок хранения: минимум 24 мес. со дня изготовления.

Номер артикула/расфасовка:

078901000 – п/э ведра 2,5л