



PERLA VERNICI

Декоративный перламутровый лак

Полупрозрачное покрытие Perla Vernici наносится на гладкие и фактурные интерьерные поверхности, придавая им приятный перламутровый перелив. Подчеркивает фактурную глубину рисунка и его индивидуальность, позволяет усилить или ослабить цветовые тона. Придаёт защитные свойства. Наносится как финишное декоративное покрытие, поверх готового фактурного слоя. Так как покрытие полупрозрачное, цвет фоновой основы значительно влияет на конечный результат. На перламутровый эффект существенно влияют также освещение и угол зрения на поверхность

Эксплуатационные характеристики:

- Устойчив к мытью и стиранию
- Для поверхностей с нормальной эксплуатационной нагрузкой
- Применяется в помещениях с повышенной влажностью

Технические свойства:

- Разбавитель: вода
- Не горючий
- Экологически чистый
- Водоотталкивающий
- Паропроницаемый

КОЛЕРОВКА

Цвет баз: поставляется в готовых к применению базовых цветах: Argento(серебро) PL 001, Chameleon (перелив) PL 1261, Oro (золото) PL 1341, Bronzo (бронза) PL 1502, Rame (медь) PL 1542.

Базу Argento(серебро) PL 001 можно использоваться для дальнейшей колеровки.

Колеровка: колеровка материала осуществляется универсальными пигментными пастами компьютерным способом по каталогу Perla Vernici.

Перемешивание: допускается перемешивание колерованного материала с использованием гироскопических и вибрационных миксеров.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Область применения: для внутренних работ. Применяется для создания декоративного покрытия без швов и соединений на стенах, потолках, колоннах, фризов и других архитектурных деталей интерьера.

Тип поверхности:

Подходит для нанесения практически на любые предварительно подготовленные минеральные основания (бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная и гипсовая штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты), а также ДСП, ДВП, и другие деревянные поверхности.

Требования к поверхности:

Наносить декоративный материал на однородную, предварительно выровненную, высохшую и чистую поверхность. Если необходимо, удалите шпателем имеющиеся непрочные части и отстающие слои старой краски.

Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклевочных составов. Отшлифуйте шпатлевку мелкой наждачной бумагой. Удалите остатки пыли с помощью мягкой щетки или пылесосом.

РАСХОД МАТЕРИАЛОВ

1. Основание фактурный материал: Barilievo, Elasticita, Sollievo, грунт-краска Base или в/э краска Fiora, Silideco	См. инструкции по нанесению
2. Perla Vernici используется в качестве финишного декоративного слоя или в качестве самостоятельной краски. Расход зависит от впитываемости фактурного покрытия.	0,1-0,2 л/м ² в зависимости от желаемого рисунка



НАНЕСЕНИЕ

Инструмент: валик, мини-кисть, шпатель из нержавеющей стали, штемпель с кусочками искусственной кожи, морская губка, губка синтетическая, варежка.

Рабочий инструмент очистить водой сразу после завершения работы.

Способ нанесения:

1. Перед нанесением декоративного покрытия защитить неокрашиваемые участки монтажным скотчем, пленкой.
2. Перед нанесением материал Perla Vernici аккуратно перемешайте вручную. Материал готов к нанесению.
3. Предварительно нанесите фактурный материал Barilievo, Elasticita, Sollievo, создавая желаемый рисунок и фактуру (см. инструкции по нанесению указанных фактурных материалов). После полного высыхания, при необходимости, фактурную основу отшлифуйте мелкой наждачной бумагой для создания более гладкой поверхностей. Удалите остатки пыли с помощью мягкой щетки или пылесосом.
4. Нанесение материала следует начинать с верхнего левого угла, двигаясь к правому нижнему. Во избежание заметных стыков на поверхности всегда работайте по мокрому краю, оставляя по краям минимальное количество материала.
5. **Нанесение материала Perla Vernici в качестве лессирующего состава для эффектов «марокканская штукатурка» и «морская губка».** Наносите материал шпателем из нержавеющей стали небольшими участками в разных направлениях, максимально тонким слоем на сдир. При работе с инструментом необходимо наносить на край шпателя минимальное количество материала вспомогательным инструментом. При работе необходимо периодически протирать ветошью шпатель для удаления засохшего материала во избежание царапин на поверхности.
6. **Нанесение материала Perla Vernici в качестве лессирующего состава для эффектов «прованс», «холст», «рогожка».** Наносите материал мини-кистью небольшими участками в разных направлениях. Сразу, не давая материалу высохнуть, необходимо снять лишний материал с верхов круговыми движениями синтетической губкой или варежкой, оставляя в более углубленных частях фактурного покрытия. Для достижения контраста, синтетическую губку или варежку во время работы необходимо смачивать.
7. **Нанесение материала Perla Vernici в качестве самостоятельной краски.** Предварительно нанесите грунт-краску Base или в/э краску Fiora, Silideco (см. инструкции по нанесению указанных материалов). После полного высыхания краски нанесите материал Perla Vernici штемпелем с кусочками искусственной кожи или морской губкой методом тампонирования. Наносите материал небольшими участками, постоянно меняя направление кисти руки круговыми движениями. При работе инструмент необходимо предварительно смочить водой и хорошо отжать. Для тампонирования берите на инструмент небольшое количество материала из тары с материалом. Снимайте излишки материала с инструмента с помощью любой плоской поверхности, слегка отбивая инструмент по поверхности. Снимайте излишки материала с инструмента каждый раз после его погружения в тару с материалом.
8. Не допускается смешивание с материалами других производителей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав: водная дисперсия акрилового полимера, перламутровый пигмент, загуститель, вода

Температура обработки: наносить при температуре от +5°C до +25 °C.

Высыхание: при температуре окружающей среды +22°C и относительной влажности не более 65 %:
Лессирующий состав Perla Vernici:

сухой на ощупь через 1 час,

полное высыхание через 24 часа,

влажная уборка не ранее, чем через 28 дней после нанесения.

Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды.

Хранение: 18 месяцев с даты изготовления при не вскрытой упаковке. Материал хранить и транспортировать при температуре от +5 °C до +25 °C

Технические условия: ТУ 5368-004-21326390-2013



Упаковка: пластиковые ведра 1л; 2,5л .

Утилизация отходов: Остатки материала утилизировать со строительными отходами или как бытовой мусор. Не содержит вредных веществ.

ВНИМАНИЕ!

Фирма-изготовитель не несет ответственности за результаты нанесения декоративного покрытия вследствие несоблюдения вышеописанной технологии нанесения или недостаточного уровня квалификации мастеров, а так же за неполное совпадение расцветок образцов и конечного результата на обрабатываемой поверхности. Перед началом работ необходимо сделать пробный выкрас.