

BELLISSIMO

КРАСКА С ЭФФЕКТОМ ШЕЛКОВОЙ
ТКАНИ С ЖЕМЧУЖНЫМ БЛЕСКОМ

Для создания тонкого
покрытия, имитирующего
шелковую ткань
с жемчужным блеском.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ♦ Образует прочное, эластичное, паропроницаемое (дышащее) покрытие
- ♦ Легко наносится
- ♦ Микросферы создают приятный тактильный эффект
- ♦ Обладает высокой адгезией
- ♦ Увеличенное открытое время
- ♦ Без запаха, не токсична, пожаровзрывобезопасна
- ♦ Безвредна для здоровья и окружающей среды

ARCOBALENO

Возможно нанесение кистью,
валиком, шпателем или кельмой.
Колеруется водоразбавляемыми
колеровочными пастами.

РАСХОД:

~10 м²/л
при стандартном
нанесении

ФАСОВКА:

0,9л; 2,7л

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Наносить на прочные, сухие и чистые поверхности, предварительно обработанные стабилизирующей пропиткой Primer. Нанести один слой грунт-краски с высокой укрывистостью COLORE, заколерованной в цвет покрытия. Последующие слои наносить после полного высыхания краски.

СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:

Покрытие «Классика»

01 Краску BELLISSIMO нанести валиком равномерным тонким слоем

02 После полного высыхания первого слоя нанести второй и венецианской кельмой хаотичными мазками сформировать рисунок покрытия.

Покрытие «Вьюжка»

01 Краску BELLISSIMO нанести валиком равномерным тонким слоем.

02 После полного высыхания первого слоя нанести второй слой и круглой кельмой круговыми движениями сформировать рисунок покрытия.

03 Не дожидаясь полного высыхания, венецианской кельмой заглаживать покрытие разнонаправленными движениями, создавая эффект переливов.

Для придания покрытию водостойких свойств финишным слоем рекомендуем использовать защитный лак BARRIERA.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА:

Сразу после использования удалить остатки материала, вымыть инструмент тёплой водой и высушить.

СОПУТСТВУЮЩИЕ ПРОДУКТЫ:

Пропитка Primer

Защитный лак
Barriera

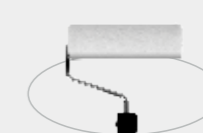
Грунт-краска
Colore



Кельма



Круглая
кельма



Валик

ЛОС: менее 2%

Плотность: 1,15 г/л

Время высыхания: 1 час, при
t=+20 °C и влажности 65%.

Фракция, макс. зерно:
0,03 мм

Разбавитель: вода

Срок годности:
24 месяца

Атмосферостойкость:
внутренние работы

Состав: вода, акриловая дисперсия,
неорганический эффектный пигмент,
полимерные микросферы, целевые добавки.

ТУ/Сертификаты:
ТУ 20.30.11-047-49075239-2020

Условия хранения и транспортировки:
в плотно закрытой оригинальной таре
при температуре от +5°C до +30°C,
избегать попадания прямых солнечных
лучей, не допускать замораживания.

