



SOIE BRILLANTE **(СУА БРИЯНТ)** **ЭФФЕКТ БЛЕСТЯЩЕГО ПЕРЛАМУТРОВОГО** **ШЁЛКА**

Основные характеристики Образует тонкое гладкое долговечное покрытие с шелковистым блеском, имитирующее перламутровый шёлк. Может применяться в детских и лечебно-профилактических учреждениях. Образует покрытие устойчивое к действию 5 % раствора хлорамина «Б».

Состав Акрилатная водная дисперсия, карбонат кальция кристаллический (микрочальцит), добавки, перламутровый пигмент.

Плотность 1,2 см³

Массовая доля нелетучих веществ 37 %

Область применения Для декоративной отделки стен помещений общественных и жилых зданий, в том числе в детских, подростковых и лечебно-профилактических организациях и учреждениях по грунтованным бетонным, асбестоцементным, цементно-стружечным, оштукатуренным (кроме известковых штукатурок), зашпатлёванным, гипсокартонным и гипсоволокнистым поверхностям, по бетонным плитам и кладке из керамического кирпича. Подготовленная поверхность должна быть чистой, сухой, а её качество соответствовать категории К4 по СП 71.13330.2017.

Подготовка поверхности Все поверхности, указанные в «Области применения», предварительно грунтуют грунтовкой Imprimfix (VincentG-3) или Protec Prim Universelle (VincentG-5), при этом подготовку поверхности перед грунтованием проводят в соответствии с этикетками на эти грунтовки. Поверхности, окрашенные силикатными, известковыми, клеевыми и меловыми красками должны быть очищены от этого типа лакокрасочных покрытий.

СТРУКТУРА ПОКРЫТИЯ

Imprimfix (Vincent G-3) или Protec Prim Universelle (Vincent G-5) – грунтовка для подготовки основания

Sous-couche – грунтовка под декоративное покрытие

Soie Brillante – декоративное покрытие

РАСХОД

2,5 л / до 50 м² в один слой

2,5 л / до 30 м² в один слой

2,5 л / до 21 м² в два слоя

Нанесение

На ровную сухую обеспыленную поверхность нанести грунтовку Sous-couche (Су куш), колерованную в цвет покрытия Soie Brillante валиком (737) или кистью (235) в один слой (для контрастных оснований - в два слоя). После высыхания грунтовки перемешать в одной ёмкости количество материала Soie Brillante из разных партий, необходимое для отделки одной стены или одного помещения и в дальнейшем наносить от угла до угла без перерывов в нанесении при температуре плюс (8-25) °С; запрещается наносить на основания, нагретые выше плюс 25 °С и при относительной влажности воздуха более 70 %. Первый слой материала Soie Brillante наносят валиком (737) или кельмой (5580). Через 2 ч после нанесения первого слоя, участками 1-1,5 м² валиком или кельмой наносят второй слой, затем кельмой (5580) или круглым шпателем (99992) непрерывными вращательными движениями разнести еще сырой материал до получения желаемого эффекта. Рекомендуется пробное нанесение на участке площадью 0,25 м².

Уход за покрытием	Готовое покрытие можно протирать мягкой губкой, смоченной водой, раствором моющего или дезинфицирующего средства без сильного нажатия не ранее, чем через неделю после нанесения. Не допускается применение абразивных чистящих средств!
Расход	0,12 - 0,24 л/м ² на два слоя. Реальный расход зависит от выбранной фактуры.
Время высыхания	Sous-couche - 6 ч (одного слоя), Soie Brillante - 2 ч после нанесения первого слоя (полное высыхание через 24 ч).
Колеровка	По каталогу Soie Brillante. При подборе цвета учитывайте, что на его восприятие влияет размер и освещенность поверхности, блеск материала, фактура поверхности и выбранный декоративный эффект.
Очистка инструмента	Водой, сразу после окончания работы.
Срок годности	3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5 - 30) °С.
Транспортирование и хранение	По ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре плюс (5 - 30) °С.
Меры предосторожности, утилизация	Хранить в герметично закрытой упаковке. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не выливать в канализацию, водостоки, водоёмы и на почву. Остатки материала, а также материал с истёкшим сроком годности следует сдать в специализированный пункт утилизации.
Фасовка, л	1 / 2.5 / 4.5

ИНСТРУМЕНТ



Валик - 737



Кисть - 235



Кельма - 5580



Шпатель - 99992

Качество продукции обеспечивается системами Менеджмента качества и Экологического менеджмента завода «ЛАКОС коутингс», сертифицированных на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016