



CIRE DECO BASE MÉTALLISÉE 3D PERLE

(СИР ДЕКО БАЗА МЕТАЛЛИЗЕ 3Д ПЕРЛЬ)
**ДЕКОРАТИВНАЯ ЛЕСИРУЮЩАЯ КРАСКА,
СОДЕРЖАЩАЯ ВОСК. ПРИДАЁТ
ПОВЕРХНОСТИ ЗОЛОТИСТЫЙ
ПЕРЛАМУТРОВЫЙ БЛЕСК.**

| | |
|--|--|
| Основные характеристики | Образует полупрозрачное покрытие, подчеркивает неровности рельефа структурных покрытий, придавая поверхности золотистый перламутровый блеск. |
| Состав | Сополимерная акрилатная водная дисперсия, воск и перламутровый пигмент. |
| Плотность | 1,0 г/см ³ |
| Массовая доля нелетучих веществ | 23 % |
| Область применения | Для финишной отделки декоративных структурных покрытий. |

Нанесение

Краску Cire deco base Métallisée 3D Perle наносят на структурное покрытие, поверхность которого загрунтована грунтовкой Sous-couche либо по колерованной краске Cire deco. Перед началом работ тщательно перемешать в одной ёмкости количество материала Cire deco base Métallisée 3D Perle, необходимое для отделки одной стены или одного помещения и в дальнейшем наносить от угла до угла без перерывов в нанесении. Для получения эффекта «патина» нанести Cire deco base Métallisée 3D Perle кистью (235) или валиком (737), для подчеркивания неровности рельефа часть нанесенной краски удаляют губкой (26041) или рукавицей (44010). Для получения эффекта «тампонирования» обмакнуть смоченную в воде губку (26041) в Cire deco base Métallisée 3D Perle и тампонировать поверхность, надавливая на нее губкой с разной интенсивностью и в разных положениях, губку регулярно промывать. Рекомендуется пробное нанесение на участке площадью 0,25 м².

| | |
|----------------------------|---|
| Уход за покрытием | Протирание от пыли сухой мягкой тканью через две недели после нанесения |
| Расход | 0,10-0,12 л/м ² . |
| Время высыхания | Sous-couche - 6 ч, Cire deco base Métallisée 3D Perle - 12 ч. |
| 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 0.8

ИНСТРУМЕНТ



Валик - 737



Кисть - 235



Губка - 26041



Тампон - 437



Рукавица - 44010

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