

Les effets décoratifs



CIRE deco base Métallisée 3D Perle (Сир деко база Металлизе 3D Перль)



Лессирующая краска, содержащая воск и перламутровый пигмент

Декоративная лессирующая краска. Окрашивает и подчеркивает шероховатости рельефа, стилизуя поверхность под «патину».

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/см³

Массовая доля нелетучих веществ: 23 %

Область применения: для финишной отделки декоративных структурных материалов.

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 перемешать в одной ёмкости количество материала Cire deco base Métallisée 3D Perle из разных партий, необходимое для отделки одной стены или одного помещения и в дальнейшем наносить от угла до угла без перерывов в нанесении. Для получения эффекта «патины» 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. Сложность нанесения – 2.

Расход: $0,10-0,12 \text{ л/м}^2$

Время высыхания: Sous-couche - 6 ч, Cire deco base Métallisée 3D Perle - 12 ч.

Очистка инструмента: водой сразу после окончания работы.

Уход за покрытием: протирание от пыли сухой мягкой тканью через две недели после нанесения;

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

ТУ 2316-016-52935415-2008



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