

Техническая спецификация

Vetro

Декоративное покрытие со стеклянными сферическими наполнителями и легким перламутровым отливом, обладает светоотражающим эффектом.

Область применения: Отделка поверхности стен, потолков и элементов декора внутренних помещений.

Подготовка поверхности: поверхность должна быть прочная, гладкая, не пыльная, не осыпающаяся. В качестве материала для подготовки поверхности рекомендуется применять качественную финишную шпатлёвку.

Нанесение: на подготовленную поверхность, с помощью валика в два слоя нанести кварцевую краску - основу «**Pittura al quarzo**» (ТМ Ferrara Paint). На высохшую основу нанести декоративное покрытие «**Vetro**» в один – два слоя. Количество слоев зависит от техники нанесения и желаемого результата. Перед нанесением материал необходимо тщательно перемешать.

Температура при нанесении: наносить в температурном диапазоне от +5 до +30 °С и относительной влажности не более 80%.

Разбавление водой: продукт готов к использованию.

Используемый инструмент: широкая мягкая кисть.

Время высыхания: покрытие сухое на поверхности – 6 часов, полный процесс полимеризации пленки не менее 7 дней при температуре не менее +5°С.

Условия эксплуатации: после полной полимеризации, покрытие может подвергаться легкой влажной уборке неабразивными средствами.

Расход материала: 7-9 м²/л.

Базы: “AR” – серебристая, “DC” – золотистый хамелеон

Цвета: материал колеруется пигментами в желаемые оттенки согласно цветовой карте.

Плотность: 1000см³ = 1200 гр

Фасовка: 5л

Срок и условия хранения: хранить в фирменной упаковке не подвергая её воздействию прямых солнечных лучей при t от +5 до +30 °С - 12 месяцев от даты изготовления. Дата изготовления и номер партии указаны на упаковке.

Состав: Вода, перламутровые пигменты, сферический стеклянный наполнитель, функциональные, бактерицидные, загущающие добавки, акриловая дисперсия.

Код продукта: 20.30.11

Свидетельство о гос. регистрации: ТУ У 20.3-38092260-001:2012

Производитель: ООО «Феррара Групп»

Охрана труда: продукт не классифицирован как опасный. см гигиеническое заключение № 05.03.02-04/121216 от 07.12.12, протокол экспертизы № 11376 от 03.12.12г. Не содержит такие тяжелые металлы как, хром и свинец, а также токсичные, ароматические, хлорсодержащие растворители. Не наблюдается опасной для здоровья полимеризации. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза немедленно промыть их водой. Не допускать попадания в канализацию, водоемы и на грунт.