

Техническая спецификация

Fondo Ferrara

Высококачественная тонкослойная матовая краска на акриловой основе

Область применения: является основанием для декоративных покрытий **Ferrara** и **Finitura strato** (TM Ferrara Paint). Идеально подходит для покраски потолков внутри помещений.

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

Нанесение: на подготовленную поверхность, с помощью валика, кисти или компрессора минимум в два слоя.

Температура при нанесении: наносить в температурном диапазоне от +5 до +35 °С и относительной влажности не более 80%.

Разбавление водой: для сильно влагопоглощающих поверхностей: первый слой – 50% воды, второй слой – 30-40% воды. Для нормально впитывающих поверхностей: первый слой – 40% воды, второй слой – 30-40% воды. Для нанесения с помощью компрессора 50% воды. Количество воды в процентном соотношении к краске указано в расчете на объем (1л краски разбавляется 300 – 500 мл воды).

Используемый инструмент: валик, кисть, компрессор.

Время высыхания: время высыхания между слоями 4 часа. Полное высыхание 12 часов.

Условия эксплуатации: влажная уборка не рекомендована.

Расход материала: 7-10 м²/л - в два слоя, в зависимости от цвета и влагопоглощения поверхности.

Базы: “W” – белая

Цвета: материал колеруется пигментами в желаемые оттенки согласно цветовой карте

Плотность: 1000см³ = 1486 гр

Фасовка: 5л, 10л.

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, минеральные наполнители, двуокись титана, функциональные добавки, бактерицидные добавки, 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.