

## Soft

### Декоративная рельефная моделирующая масса с перламутровым эффектом

**Область применения:** Отделка поверхности стен, потолков и элементов декора внутренних помещений без повышенной влажности.

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

**Нанесение:** на подготовленную поверхность, с помощью валика или кисти нанести контактный грунт «Primer» (TM Simpleton). На высохший грунт нанести декоративную массу в один – два слоя, создавая необходимый узор. Количество слоев и применяемый инструмент зависит от техники нанесения и желаемого результата.

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

**Разбавление водой:** продукт готов к использованию, при необходимости можно разбавить водой, но не более 5%.

**Используемый инструмент:** гладилка из нержавеющей стали или пластика, кисть, валик, тампон, губка.

**Время высыхания:** покрытие сухое на поверхности – 2 часа, полный процесс полимеризации пленки не менее 7 дней при температуре не менее +5°C.

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

**Расход материала:** 0,25 – 0,3 кг/м<sup>2</sup> в зависимости от способа нанесения.

**Базы:** S – жемчужная серая, W – жемчужная кремовая.

**Цвета:** материал колеруется пигментами в желаемые оттенки. **Фасовка:** 6 кг

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

**Состав:** вода, акриловый полимер, минеральные наполнители, функциональные, загущающие добавки, синтетические загустители.

**Код продукта:** 20.30.11

**Свидетельство о гос. регистрации:** ТУ У 20.3 - 38092260-003:2018 от 12.11.2018г.

**Производитель:** ООО «Феррара Групп»

**Охрана труда:** продукт не классифицирован как опасный. см гигиеническое заключение № 602-123-20-1/890 от 22.01.19, протокол экспертизы № 27779 от 03.01.19 г. 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, водоёмы и на грунт.