FLEXYPLAST OLSTA

ВЫСОКОЭЛАСТИЧНОЕ ТРЕЩИНОСТОЙКОЕ ПОКРЫТИЕ

Декоративная эластомерная штукатурка предназначена для высококачественной отделки поверхностей склонных к растрескиванию внутри и снаружи помещений. Особенно рекомендуется для стен в не прошедших усадку новых зданиях.

- Стойкая к воздействию УФ-излучения
- Образует покрытие высокой эластичности в диапазоне температур от -50°C до +60°C
- Сохраняет способность растягиваться до 15%
- Стойкая к воздействию грибка, плесени и водорослей
- Без пластификаторов надолго сохраняет эластичность
- Образует долговечное экологически чистое покрытие
- Подходит для краскопульта
- Шелковистоматовая

Область применения

Эластомерная трещиностойкая штукатурка предназначена для нанесения на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты и т.д. снаружи и внутри зданий и помещений. Рекомендуется для реставрации старых зданий и окраски новых фасадов при опасности растрескивания.

Подготовка поверхности

Поверхность должна быть однородной, выровненной, сухой и чистой. Имеющиеся непрочные части и отстающие слои старых покрытий удалить. Трещины и сколы выровнять с помощью штукатурных или шпаклёвочных составов. Шпатлёвку отшлифовать мелкой наждачной бумагой. Пыль удалить с помощью мягкой щётки или пылесосом. Предварительно обработать поверхность грунтом глубокого проникновения Exterior Primer.

Способ нанесения

Перед применением штукатурку тщательно перемешайте. Для нанесения используйте металлическую кельму или краскопульт. Штукатурка наносится при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Полное высыхание покрытия — от 48 до 72 часов в зависимости от толщины слоя, температуры и влажности окружающей среды. Влажная уборка поверхности может производиться не ранее, чем через 28 дней после нанесения штукатурки.

Характеристики

Связующее акриловая дисперсия

Разбавитель вода

Расход по подготовленной загрунтованной поверхности (кг/м²) в один слой	до 1,5-2
Плотность (кг/м³)	1,5-1,55
Температура нанесения	от +5 до +25°C
Время полного высыхания покрытия	48 часов
Полный набор прочности покрытием	28 дней
Цвет	белый
Система колеровки	по веерам NSC, RAL, Monicolor NOVA
Срок хранения	48 месяцев при t° от +5 до +25°C

WWW.FUKSI.RU