

# EXTERIOR ACRILIC OLSTA

## АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА

### АКРИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ КРАСКА ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

- Стойкая к воздействию УФ-излучения
- Повышенная износостойкость
- Атмосферостойкая
- Высокоукрывистая

### КЛАСС УСТОЙЧИВОСТИ К МОКРОМУ ИСТИРАНИЮ ПО СТАНДАРТУ DIN EN 13300

#### Область применения

Краска фасадная акриловая предназначена для нанесения на предварительно подготовленные минеральные основания: бетон, бетонные блоки, кирпичная кладка, цемент, цементная штукатурка, гипс, гипсовые и гипсокартонные плиты и т.д.

#### 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 нанесением тщательно перемешайте краску. Для нанесения используйте валик, кисть или краскопульт. Окрашивание поверхности производить в два слоя при температуре воздуха и поверхности от 5°C до 25°C. Второй слой нанести через 4-6 часов после первого. Время высыхания материалов может меняться в зависимости от температуры и влажности окружающей среды. Влажная уборка окрашенной поверхности может производиться не ранее, чем через 28 дней после окрашивания.

## Характеристики

|                                |                         |
|--------------------------------|-------------------------|
| Связующее                      | акриловая дисперсия     |
| Разбавитель                    | вода                    |
| Расход (л/кв.м в один слой)    | 10-12 м <sup>2</sup> /л |
| Сухой остаток (масс. %)        | 65-67                   |
| Плотность (кг/м <sup>3</sup> ) | 1,58-1,64               |
| Температура нанесения          | от +5 до +25°C          |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Время высыхания слоя             | от 4 до 6 часов   |
| Полный набор прочности покрытием | 28 дней   |
| Базы                             | A/C   |
| Система колеровки                | по каталогу OLSTA™ NORTHLAND, веерам NSC, RAL, Monicolor NOVA |
| Срок хранения                    | 48 месяцев при t° от +5 до +25°C                              |

[WWW.FUKSI.RU](http://WWW.FUKSI.RU)

---