



# goodhim™

Professional Chemical Engineering

www.goodhim.com

Тел./факс: +7 (495) 215-13-29, E-mail: prom@goodhim.com

## КРАСКА АКРИЛОВАЯ ДЛЯ ФАСАДА СУПЕРБЕЛАЯ GOODHIM TN

### Назначение и область применения:

КРАСКА АКРИЛОВАЯ ДЛЯ ФАСАДА СУПЕРБЕЛАЯ GOODHIM TN выпускается в двух базах А-белая и С-для колеровки в насыщенные тона, краска предназначена для наружной и внутренней окраски бетонных оштукатуренных, деревянных поверхностей, минеральных плит волокнистой структуры.

**Краска не пригодна** для окрашивания пластмассовых, резиновых и т. п. поверхностей.

### Основные свойства:

- **Экономична:** при использовании на грунтованной поверхности может быть нанесена в один слой. Расход: 120-150 г/м<sup>2</sup> при нанесении в один слой в зависимости от типа поверхности.
- **Экологична:** можно разводить чистой водой (не более 5%), не имеет неприятного запаха.
- **Комфортна в использовании:** легко наносится любыми малярными приспособлениями (кисть, валик, краскопульт).
- **Быстро сохнет:** 1-2 часа при температуре 20±2°C и относительной влажности 80±10%.
- **Колеровка:** база А – пастельные тона, база С – насыщенные тона; компьютерная или ручная пигментами для водных красок (не более 5% колера по объёму).

### Способы применения:

1. Перед применением краску следует перемешать и, при необходимости, разбавить водой не более 5% от массы краски.
2. Окрашиваемую поверхность предварительно обработать грунтом (рекомендуем грунты торговой марки goodhim™).
3. Краску следует наносить на чистую сухую поверхность в один-два слоя при температуре не ниже 5°C кистью, валиком или распылителем.
4. Рекомендуется нанесение краски в два слоя с промежуточной сушкой 1 час.
5. **Расход:** 80-100 мл/м<sup>2</sup> при нанесении в один слой в зависимости от типа поверхности.
6. **Время высыхания:** 1-2 часа при температуре (20±2)°C и относительной влажности (80±10)%.
7. Срок эксплуатации на фасаде здания до 15 лет.

### Упаковка и фасовка:

Пластиковые ведра База А - 7кг/4,4л и 14кг/8,8л.  
База С - 7кг/4,8л и 13,1кг/9л.



**Очистка инструмента:**

По окончании работ инструмент промыть водой.

**Хранение и транспортировка:**

В плотно закрытой таре при температуре выше 0°C. Срок хранения: 24 месяца с даты изготовления. Допускается транспортировка при температуре до — 25°C до 5 циклов замораживания/ оттаивания.

**Меры безопасности:**

При попадании на кожу смыть водой. Избегать попадания в глаза. Беречь от детей!!! Помещения вентилировать, остатки не сливать в систему канализации. Утилизировать в закрытом виде как бытовой мусор. Класс опасности — IV («малоопасно») по ГОСТ 12.1.0076.

**Состав:**

Антисептик, вода, диспергатор, загуститель, коалесцент, консервант, наполнитель, пеногаситель, пигмент (диоксид титана), регулятор pH, смачиватель, сополимерная акриловая дисперсия. Продукт сертифицирован.

**Произведено:** по ТУ 2316-003-03856078-2016.