

Лист технических данных
Версия 1

Шпатлевка ФАСАДНАЯ
акриловая

ТУ 2316-006-49630959-04

Назначение Для выравнивания оштукатуренных поверхностей стен и потолков, для заделки щелей плинтусов. Может использоваться для наружной и внутренней отделки.

Свойства Быстро сохнет, легко шлифуется, не затягивается за малярным инструментом.

Состав Акриловый латекс
Вода
Наполнитель
Специальные добавки

Упаковка Пластиковая тара весом 1,5 кг, 4,5 кг, 15 кг.

Технические характеристики

| | |
|---|---|
| Внешний вид | Пастообразная масса |
| Внешний вид покрытия | Однородная пастообразная масса от белого до кремового оттенка |
| Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее | 60 |
| Морозостойкость, циклы | 5 |
| Температура нанесения, °С, не менее | +8 |
| Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2) °С, час, не более | 3 |
| Время полного высыхания, час | 24 |

Условия хранения Хранить в плотно закрытой таре, вдали от отопительных приборов и воздействия прямых солнечных лучей, при температуре не ниже +5°С. В случае замораживания продукцию оттаивают при комнатной температуре и тщательно перемешивают до получения однородной массы. После размораживания полностью сохраняет свои свойства.

Гарантийный срок хранения В не вскрытой таре производителя 18 месяцев со дня изготовления.

| | |
|---------------------------|--|
| Транспортировка | Всеми видами транспорта в условиях, исключающих воздействие атмосферных факторов (крытые фургоны, вагоны и т.п.). Продолжительность транспортировки при температуре ниже 0°C не должна превышать 1 месяца. Продукт не относится к опасным грузам. Код экстренных мер не требуется. |
| Утилизация отходов | Тара и неиспользованные остатки шпатлевки после высушивания утилизируются как бытовые отходы. |
| Безопасность | Продукция пожаровзрывобезопасна и не токсична. Применять индивидуальные средства защиты. При использовании продукции не курить, не пить, не принимать пищу. При попадании на кожу и в глаза промыть водой. Хранить в недоступном для детей месте. Избегать попадания в водную среду и почву. |

Вся информация верна на день публикации. Опубликованные технические данные и инструкции могут быть изменены без предварительного предупреждения.