



## ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ

- усилена армирующими волокнами
- атмосферостойкая
- повышенная прочность

### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ведро ПЭТ - 3,5 кг</li> <li>– Ведро ПЭТ – 8 кг</li> <li>– Ведро ПЭТ – 17 кг</li> </ul>	<p><b>Нормативная документация:</b></p> <p>ТУ 2316-006-49417770-2008</p>
<p><b>Назначение</b></p> <p>Для устранения дефектов и выравнивания поверхностей фасадов зданий из бетона, кирпича, штукатурки, оконных и дверных откосов, деревянных элементов, с последующим грунтованием, окрашиванием, нанесением фактурных и структурных материалов. Благодаря повышенной прочности подходит для восстановления углов зданий и ремонта элементов цоколя.</p>	<p><b>Расход</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- около 5,3 м<sup>2</sup> в один слой (для фасовки 3,5 кг)</li> <li>- около 12 м<sup>2</sup> в один слой (для фасовки 8 кг)</li> <li>- около 25,5 м<sup>2</sup> в один слой (для фасовки 17 кг)</li> </ul>
<p><b>Применение</b></p> <p>Поверхность очистить от загрязнений, непрочно держащегося старого покрытия, при необходимости загрунтовать. Перед нанесением шпатлевку тщательно перемешать. Наносить шпателем ровным слоем, уплотняя массу. Благодаря небольшой усадке слоя шпатлевки возможна заделка неровностей глубиной до 10 мм за один проход. Наносить при температуре выше +10°C. При загустевании рекомендуется разбавить водой (не более 3-5%), перемешать. Перед применением перемешать.</p> <p>Наносить шпателем слоем толщиной до 10 мм</p> <p>Наносить при температуре выше +10°C</p>	<p><b>Свойства</b></p> <p>идеально подходит для выравнивания минеральной поверхности фасадов</p> <p>отлично заполняет неровности глубиной до 10 мм за один проход</p> <p>не мелит, отлично шлифуется</p> <p>эффективные фунгицидные добавки защищают поверхность от биопоражений</p>

<p><b>Разрешительная документация:</b> 1. Свидетельство о государственной регистрации</p>	<p><b>Пригодные подложки</b> бетон, кирпич, штукатурка, дерево</p>
<p><b>Техническая информация</b></p>	
<p><b>Наименование показателя</b></p>	<p><b>Значение</b></p>
<p>Внешний вид шпатлевки</p>	<p>Однородная густая масса без посторонних включений от белого до желтоватого цвета</p>
<p>Массовая доля нелетучих веществ, %</p>	<p>75</p>
<p>Степень шлифоваться</p>	<p>Должно шлифоваться с образованием ровной однородной поверхности</p>
<p>Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°С, ч, не более</p>	<p>2</p>
<p>Морозостойкость, циклы не менее</p>	<p>5</p>
<p>Внешний вид покрытия</p>	<p>После высыхания должна образовываться однородная поверхность без посторонних включений</p>
<p>Стойкость покрытия к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°С, ч, не менее</p>	<p>12</p>
<p><b>Дополнительная информация</b></p>	
<p><b>Меры предосторожности</b> Работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.  <b>Пожаровзрывобезопасна.</b></p>	<p><b>Гарантийный срок</b> 24 месяца с даты изготовления</p>
<p><b>Транспортировать и хранить:</b> в плотно закрытой таре при температуре от +5°С до +30°С, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.  <b>Морозостойкость:</b> выдерживает 5 циклов замораживания/оттаивания до -30°С. В случае замерзания шпатлевку выдержать при комнатной температуре до полного оттаивания без дополнительного нагрева, затем перемешать до однородного пастообразного состояния.</p>	<p><b>Состав</b> акриловая дисперсия, модифицирующие добавки, наполнитель, вода.</p>
<p><b>Произведено по рецептуре и под контролем качества:</b> ОАО «Объединение «Ярославские краски» 150044, Россия, г. Ярославль, ул. Осташинская, 17 телефон/факс: (4852) 74-89-83, 74-89-84 e-mail: <a href="mailto:kraski@yarkraski.ru">kraski@yarkraski.ru</a>, <a href="http://www.yarkraski.ru">www.yarkraski.ru</a></p>	