



«... теперь смогу  
заниматься  
ремонтom  
и зимой,  
и летом»

## ШПАТЛЕВКА ФИНИШНАЯ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ

**тонкодисперсная  
структура: устранение и  
заполнение мельчайших  
дефектов**

### Краткая аннотация

<p><b>Фасовка</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ведро ПЭТ – 1.5 кг</li> <li>– Ведро ПЭТ - 3.5 кг</li> <li>– Ведро ПЭТ – 8 кг</li> <li>– Ведро ПЭТ – 17 кг</li> </ul>	<p><b>Технические условия:</b> ТУ 2316-006-49417770-2008</p>
<p><b>Назначение</b> для финишного выравнивания и устранения мелких дефектов минеральных и деревянных поверхностей, заделки швов между гипсокартонными плитами в сухих помещениях с последующим грунтованием, окрашиванием, оклеиванием обоями.</p>	<p><b>Расход</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- около 2,3 м<sup>2</sup> в один слой (для фасовки 1,5 кг)</li> <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>Высыхание</b> каждого слоя шпатлевки при температуре (20±2)<sup>0</sup>С – 2 часа, полное высыхание 24 часа.</p>

<p><b>Применение</b> поверхность очистить от загрязнений, непрочно держащегося старого покрытия, пористые поверхности загрунтовать. При больших неровностях рекомендуется нанесение в 2-3 слоя. При загустевании шпатлевку рекомендуется разбавить водой (не более 3-5%), перемешать. Перед применением перемешать. Наносить шпателем слоем толщиной до 3 мм. Наносить при температуре выше +10°C.</p>	<p><b>Свойства</b> - для стен и потолков внутри сухих помещений -пластичная, легко наносится и разравнивается - не растрескивается, не мелит, отлично шлифуется - обладает минимальной усадкой - заполняет трещины глубиной до 3 мм - не мелит</p>
<p><b>Разрешительная документация:</b> 1. Свидетельство о государственной регистрации</p>	<p><b>Пригодные подложки</b> -</p>

## Техническая информация

<b>Наименование показателя</b>	<b>Значение</b>
Цвет	белый
Внешний вид шпатлевки	Однородная густая масса без посторонних включений от белого до желтоватого цвета
Массовая доля нелетучих веществ, %	70
Степень шлифоваться	Должно шлифоваться с образованием ровной однородной поверхности
Время высыхания до степени 3 при температуре (20±2)°C, ч, не более	2
Морозостойкость, циклы не менее	5
Внешний вид покрытия	После высыхания должна образовываться однородная поверхность без посторонних включений

## Дополнительная информация

<p><b>Меры предосторожности</b> работать в проветриваемом помещении. При попадании в глаза промыть водой. Беречь от детей. Пустую тару утилизировать как бытовые отходы.</p> <p><b>Пожаровзрывобезопасна.</b></p>	<p><b>Гарантийный срок</b> 12 месяцев с даты изготовления</p>
<p><b>Транспортировка и хранение</b> в плотно закрытой таре при температуре от +5°C до +30°C, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.</p> <p><b>Морозостойкость:</b> выдерживает 5 циклов замораживания/оттаивания до -25°C. 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> полимерная дисперсия, модифицирующие добавки, наполнители, 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>	