



Акриловая  
**шпатлевка «ФИНИШ»**  
 для внутренних работ (ВДАК-0041)  
 ТУ 2316-004-51309101-2008

**Описание.** *Белая шпатлевка тонкого помола*, создает гладкую матовую поверхность. Легко наносится и выравнивается шпателем, **прочная**, хорошо шлифуется. Обладает высокой адгезией к штукатурке, бетону, кирпичу, гипсокартону и другим пористым основаниям. Практически не имеет запаха, образует однородное дышащее покрытие. Допускает **подколеровку** колерной краской «Дива-Колер» или соответствующей пастой. Применяется для выравнивания и заделки небольших дефектов (глубиной не более 2 мм за один слой) стен и потолков различных помещений **с нормальным температурно-влажностным режимом: жилых помещений, больниц, детских учреждений, офисов, складов, производственных помещений, и т.д.** Шпатлевка является пожаровзрывобезопасным и экологически полноценным материалом.

**Технические данные**

<b>Цвет</b>	белый
<b>Основа</b>	акриловая дисперсия
<b>Разбавитель</b>	вода
<b>Время высыхания</b> слоя толщиной 1 мм	до шлифования - не более 3 часов при температуре 20°С и относительной влажности воздуха 65%; до окрашивания – не менее 8 часов при тех же условиях
<b>Расход</b>	от 0,5 кг/м <sup>2</sup>
<b>Хранение</b>	12 месяцев в сухих закрытых складах при температуре от +5 до +25°С в плотно закрытой таре; допускается 5 кратких циклов замораживания-оттаивания

**Рекомендации по применению:** Перед применением шпатлевку тщательно перемешать. После перемешивания при необходимости разбавить водой, но не более чем на 3%.

Покрываемая поверхность должна быть сухой и чистой. Непрочно держащееся старое покрытие, пыль, грязь необходимо удалить. Участки поверхности со следами масел обезжирить, заизолировать или удалить. Пористые впитывающие поверхности рекомендуется обработать грунт-пропитками «Дива-АГ», «Молочко»S1, «Дива-РГ» или «Укрепляющая».

Шпатлевка наносится шпателем в 1-2 слоя в зависимости от размеров дефектов при температуре от +5°С до +35°С (лучше от +10°С до +25°С) и относительной влажности воздуха не более 80%. Время высыхания до шлифования и окрашивания см. в таблице. При повышенной влажности и/или пониженной температуре срок сушки увеличивается. За 1 слой устраняются дефекты **не более 2 мм глубиной**.

**Меры предосторожности:** Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках. При попадании в глаза и на слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки вымыть теплой водой с мылом. Отходы утилизировать как бытовые, плотно закрыв тару крышкой.

Не сливать в канализацию.

