

**De Luxe®**

Фаворит Отделочных Материалов



## Шпатлевка ПРОФИ ФАСАД белая

- ДЛЯ ФИНИШНОГО ВЫРАВНИВАНИЯ ФАСАДОВ
- МОРОЗОСТОЙКАЯ
- ВЛАГОСТОЙКАЯ
- ПАРПРОНИЦАЕМАЯ
- ДЛЯ РУЧНОГО И МЕХАНИЗИРОВАННОГО
- НАНЕСЕНИЯ

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначена для финишной отделки фасадов зданий, а также внутренних стен и потолков при проведении работ в помещениях с любым уровнем влажности. Используется для выравнивания поверхности под последующую окраску, нанесение декоративных штукатурок и отделку другими видами декоративных покрытий. Может применяться для устранения различных мелких дефектов поверхности (трещин, сколов, выбоин). Предназначена для нанесения ручным и механизированным способом.

### СВОЙСТВА

Изготовлена на основе высококачественного белого цемента, мелкодисперсионного минерального наполнителя и комплекса модифицирующих добавок. De Luxe Профи Фасад легко наносится, обладает высокой пластичностью, морозостойкостью, влагостойкостью и адгезией. Шпатлевка паропроницаема и может использоваться как финишный выравнивающий слой в системах утепления фасадов. Благодаря высоким прочностным показателям рекомендуется для выравнивания откосов балконов и окон.

### РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ОСНОВАНИЯ

Прочные недеформирующиеся минеральные основания (цементные штукатурки, бетонные, газо и пенобетонные, кирпичные поверхности).

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Поверхность основания должна быть прочной, тщательно обеспыленной, очищенной от грязи, красок, масел, жиров и др. загрязнений, препятствующих нормальному сцеплению материала с поверхностью. Осыпающиеся и непрочные участки основания требуется удалить. Поверхность не должна быть подвержена деформации и усадке. Перед проведением работ для увеличения адгезии и снижения впитывающей способности основания поверхность необходимо обработать грунтовкой De Luxe. Тип грунтовки, а также количество слоев нанесения выбираются в зависимости от впитываемости основания. Пористые основания требуют более тщательной обработки грунтовкой. Не допускать запыления загрунтованных поверхностей. Для предварительного выравнивания значительных неровностей оснований рекомендуется использовать штукатурки De Luxe.

### ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Для приготовления раствора следует использовать чистые емкости и инструменты. Сухую смесь высыпать в емкость с чистой водой согласно расчетным показателям (см. таблицу технических характеристик) и тщательно перемешать в течение 3-5 минут до получения однородной пластичной массы. Полученный раствор выдержать 3-5 минут и снова перемешать. Перемешивание рекомендуется производить механизированным способом при помощи профессионального миксера либо дрели с насадкой на малых оборотах. Готовый раствор рекомендуется использовать в течение 2 часов. Внимание! При приготовлении раствора важно соблюдать соотношение "вода - сухая смесь".



## ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Шпатлевочный раствор нанести на подготовленное основание широким металлическим шпателем слоем от 1 до 6 мм. При необходимости выравнивание можно выполнять в несколько слоев при условии затвердевания предыдущего слоя (примерно 24 часа). Перед нанесением последующего слоя ранее нанесенный слой шпатлевки рекомендуется обработать грунтовкой De Luxe. При максимальной толщине нанесения шпатлевочный слой рекомендуется армировать сеткой с ячейкой 2x2 мм. Для финишной доводки поверхность шпатлевки зачищается при помощи мелкой наждачной бумаги. Последующая декоративная отделка (окраска, нанесение декоративных штукатурок и т.д.) возможна не ранее чем через 3 суток после нанесения последнего слоя шпатлевки. Свеженанесенную шпатлевку следует в течение 24 часов предохранять от воздействия прямых солнечных лучей, сквозняков, не допускать замораживания. Принудительная сушка зашпатлеванной поверхности не допускается.

Все вышеуказанные рекомендации по применению верны при температуре +21 °С и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях время схватывания и высыхания материала может меняться.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет	белый
Максимальная фракция	0,1 мм
Дозировка воды:	
на 1 кг смеси	0,38 - 0,45 л
на 25 кг смеси	9,5-11,25 л
Расход при толщине слоя 1 мм*	1,0-1,3 кг/м <sup>2</sup>
Рекомендуемая толщина слоя	1 - 6 мм
Прочность на сжатие	5,0 МПа
Прочность сцепления с основанием	0,5 МПа
Жизнеспособность раствора	120 минут
Нанесение следующего слоя шпатлевки	не ранее 24 часов
Нанесение декоративного покрытия	не ранее 3 суток
Температура проведения работ и основания	от +5 °С до +30 °С
Температура эксплуатации	от -50 °С до +50 °С
Морозостойкость контактной зоны	F <sub>к3</sub> 35
Срок хранения	6 месяцев

\* - реальный расход зависит от степени ровности основания. При расчете требуемого количества материала необходимо учитывать возможные потери.

## УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Бумажный крафт-мешок. Хранить в закрытой заводской упаковке в сухом помещении.

## ВНИМАНИЕ

Беречь от детей. Во время работы использовать перчатки. При попадании в глаза и на кожу промыть водой.

Наряду с вышеприведенными указаниями по применению материала при проведении работ следует руководствоваться соответствующими СП (СНиП) и инструкциями. Техническое описание не заменяет профессиональные знания и навыки исполнителя работ. При сомнениях в возможности применения материала следует самостоятельно его испытать либо обратиться за консультацией к производителю.

**Применяется для детских и медицинских учреждений.**

**Смесь сухая шпатлевочная на цементном вяжущем для наружных работ 120/5,0 ГОСТ 33699-2015**

Производитель: ООО «Фаворит»  
 140053, Московская обл., г. Котельники,  
 мкр. Силикат, д. 41  
 Тел. (многоканальный): 8 (495) 988-43-35  
 Технические консультации: 8 (800) 100-73-73  
[www.deluxe-ccc.ru](http://www.deluxe-ccc.ru)  
[info@deluxe-ccc.ru](mailto:info@deluxe-ccc.ru)

