



## pufaplast V 30 Дисперсионно-цементная шпаклёвка

С повышенным содержанием искусственной смолы и волокон дисперсионно-цементная шпаклевка для любых оснований как с впитывающей так и невпитывающей способностью. Сцепление происходит с любым основанием, даже с таким как глазурованная плитка или стекло. Для наружных и внутренних работ.

Может наноситься в один слой толщиной до 150 мм, высыхая без усадки и трещин.

### Область применения:

*pufaplast V 30 Дисперсионно-цементная шпаклёвка* превосходна для ремонта, сглаживания неровностей и нанесения новых покрытий на любые минеральные основания, такие как, напр. известковые, цементные и гипсовые штукатурки, бетон, пористый бетон, кирпич, а также на прочные (несущие) обработанные дисперсионными красками и штукатурками основания. Пригодна для использования на окрашенных стеклообоях, структурных декоративных штукатурках, глазурованной плитке, волокнисто-цементных плитах и т.п. Зашпаклёванные поверхности легко заглаживаются и затираются войлоком.

### Технические данные:

Сырьевая основа: синтетическая смола, метилцеллюлоза, белый цемент  
Насыпной вес: 0,9 г/см<sup>3</sup>  
Показатель pH: 12  
Состав раствора: 1 кг шпаклёвки : 400 мл воды  
Время обработки: прим. 30 мин. (при 20 °C)  
Прочность на разрыв: 7,9 N/mm<sup>2</sup>  
Прочность на сжатие: 19,4 N/mm<sup>2</sup>  
Расход: 1 кг порошка на 1 м<sup>2</sup>. при толщине наносимого слоя 1 мм  
Запах: нейтральный

### Подготовка основания:

Основание должно быть прочным и чистым от разделительных веществ (пыль, масло и т. д.). Удалить отстающие слои краски и штукатурки. Сильно гладкий бетон, а также сильно впитывающие, осыпающиеся и меловые основания предварительно прогрунтовать *PUFAS Грунтовкой LF* или *PUFAS Грунтом KF*.

### Применение:

Для приготовления раствора высыпать *pufaplast V 30 Дисперсионно-цементную шпаклёвку* в чистую холодную воду в нужной пропорции. Хорошо перемешать, чтобы в растворе не оставалось комочков. Приготовленный раствор израсходовать в течение 30 минут. Неровности можно разгладить влажным способом или затереть войлоком прим. через 90 минут. Выводится в ноль, не мелит, допускает нанесение в один слой до 150 мм без усадки и трещин. Последующие работы, такие как покраска или оклеивание производить после полного высыхания зашпаклёванной поверхности в течении 2-3 дней при толщине слоя 10 мм. Соблюдать указания изготовителей краски и клея по подготовке цементных оснований (после полного высыхания обработать напр. нейтрализующими средствами PUFAS такими как Соль для нейтрализации или Нейтрализующий флюат «OLAFIRN»).

Использованные инструменты промыть водой.

### Меры безопасности:

Xi - раздражающее, содержит цемент.  
Раздражает глаза и кожу. Не должно попадать в руки детей.

### Хранение:

Хранить в сухом месте! Упаковка должна быть плотно закрытой!  
Срок годности минимум 48 мес. со дня изготовления.

### Расфасовка:

750 г, 5 кг, 25 кг

### Номер артикула:

42