



УНИВЕРСАЛЬНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ЛАТЕКСНАЯ
ФИНИШНАЯ ШПАТЛЕВКА (БЕЛАЯ)

ВАК® 002-091 ПРОФ ШПАТ

ПРИМЕНЕНИЕ Для внутренних работ. Предназначена для полного и частичного выравнивания гипсовых, гипсокартонных плит с использованием шовной ленты, ДВП, бетонных, пенобетонных, газобетонных, кирпичных, оштукатуренных поверхностей в сухих помещениях

СВОЙСТВА Универсальная мелкозернистая латексная финишная шпатлевка (белая).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Расход на один слой	700 — 1500 г/м ² (1 — 1,3 м ² /л)
Плотность, кг/л	1,6
Сухой остаток, вес. %	Около 70
Время высыхания	От 2-х до 6 часов при температуре воздуха +20°С и влажности 65% в зависимости от толщины слоя.
Разбавитель	Вода

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка поверхности Поверхность очистить от грязи, пыли, старой известковой, меловой или другой непрочно держащейся краски. Поверхность перед шпатлеванием рекомендуется обработать грунтом ВАК®.
Рекомендуемая влажность поверхности - не более 8% (по СНиП 3.04.01-87).

Условия нанесения Наносить при температуре воздуха и подложки выше +5°С.

Нанесение Перед применением шпаклевку при необходимости перемешать. Наносить на подготовленную сухую поверхность шпателем. Второй слой наносить после полного высыхания предыдущего.

Очистка инструментов До высыхания отмываются водой.

Хранение Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +2 до +30°С. Гарантийный срок хранения – 12 месяцев со дня изготовления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ Шпаклевка нетоксична, пожаро-взрывобезопасна. Не допускается смешивать шпаклевку с другими ЛКМ и органическими растворителями. При случайном попадании в глаза, на слизистые оболочки или кожу промыть большим количеством воды. Окрасочные работы проводить в проветриваемом помещении.
Использованную тару утилизировать как бытовые отходы.

Приведенные выше технические данные являются справочными и носят рекомендательный характер. Качество продукции обеспечивается системой качества, соответствующей ISO 9001, ISO 14001 и ГОСТ Р 54934-2012. Точные характеристики покрытия на изделии определяются как свойствами материала, так и технологией нанесения. Указания по применению выданы на основе нашего современного практического опыта и лабораторных испытаний. Фирма постоянно ведет работу по совершенствованию продукции и технологии, расширению ассортимента и сохраняет за собой право обновления данных о продукции.