



Vetonit LR Pasta - это готовая суперфинишная шпаклёвка под покраску. Разработана с учётом условий российского климата и выдерживает не менее 10 циклов замораживания до -40 и оттаивания при комнатной температуре. Данный показатель позволяет продукту сохранять свои характеристики при транспортировке и хранении в холодное время года.

Область применения

Подходящие основы: weber.vetonit VH, weber.vetonit KR, weber.vetonit LR+; гипсовые поверхности; стены и потолки из гипсокартонных плит; поверхности из минеральных материалов.

Преимущества

Максимально однородная

- Суперпластичная
- Идеально сводит слои
- Обеспечивает оптимальный расход материала
- Морозостойкая

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ Vetonit LR pasta

Подготовка основания

Основа должна быть чистой твердой и прочной. Окна и другие поверхности, не подвергающиеся обработке, должны быть тщательно защищены. Вещества, ослабляющие адгезию, такие как жир, пыль и т.п. должны быть удалены. Температура основы и растворной должна быть не менее $+10$ °C.

Нанесение

Weber.vetonit LR Pasta наносится вручную при помощи стального шпателя или механизированным способом:

- для выравнивания больших поверхностей рекомендуется использовать стальной шпатель 80 см;
- для частичного выравнивания рекомендуется использовать маленький стальной шпатель 30 см.

Рекомендуемая толщина нанесения 0.2 - 3 мм. Минимальная температура при нанесении: $+5$ °C.

Высохшую поверхность рекомендуется обработать шлифовальной бумагой и обеспылить перед нанесением следующего слоя.

При выравнивании несколькими слоями, предыдущий слой шпаклевки должен высохнуть перед нанесением последующего слоя.

Рекомендации

Рекомендуется перемешать шпаклевку перед нанесением.

В случае необходимости шпаклевку можно смешать с водой, в количестве до 3% от массы смеси.

Шпаклевка Vetonit LR Pasta не является водостойкой и не пригодна для выравнивания полов или под облицовку плиткой.

Шпаклевка Vetonit LR Pasta не пригодна для нанесения слоев более 3 мм.

Очистка инструмента

Рабочий инструмент и оборудование моют водой сразу после окончания работ.

Меры предосторожности

При работе необходимо использовать резиновые перчатки; хранить в недоступных детям местах.

Инструкции по утилизации

Материал нельзя спускать в канализацию. С затвердевшим продуктом обращаться как со строительными отходами.

Упаковка

Пластиковые ведра 20 кг и 5 кг.

Хранение

12 месяцев с даты изготовления при хранении в закрытой упаковке в сухих помещениях.