

КНАУФ-Ротбанд Паста Профи

Шпаклевка готовая финишная

Готовые составы

01/2025



Область применения

КНАУФ-Ротбанд Паста Профи - готовая пастообразная финишная шпаклевка на виниловой основе. Обладает повышенной белизной, адгезией и трещиностойкостью. Применяется внутри помещений для финишного шпаклевания поверхности гипсокартонных листов, оштукатуренных и бетонных поверхностей, стеклохолста при подготовке под высококачественную окраску, оклейку обоями, перед нанесением венецианской штукатурки и других финишных материалов. Может наноситься ручным и машинным способом. Для внутренних работ. Не применять для заделки стыков гипсокартонных листов.

Упаковка и хранение

Шпаклевка фасуется в ведра по 5 и 18 кг. Защищать упаковку от прямых солнечных лучей. Хранить в сухих прохладных помещениях при положительной температуре в стороне от обогревательных приборов. При замерзании не ускорять оттаивание с помощью нагревательных приборов или горячей воды, это приводит к порче шпаклевки. Размораживать при комнатной температуре в течение 1-2 суток. После размораживания воду, образовавшуюся на поверхности шпаклевки, не сливать! В противном случае не произойдет восстановления рабочих свойств материала. Перед использованием шпаклевку тщательно перемешать миксером на минимальных оборотах без добавления воды до однородной консистенции. Шпаклевка выдерживает многократное замораживание/оттаивание в нераспечатанной и неповрежденной упаковке. Срок хранения в нераспечатанной и неповрежденной упаковке - 12 месяцев.

Технические характеристики

- Толщина слоя: от 0,2 до 2 мм;
- Размер зерна (средний/максимальный): 25/50 мкм;
- Рабочая температура: 10-30 °С;
- Время высыхания: 24 часа;
- Замораживание/оттаивание при хранении: допускается не более 5 циклов.

Расход материалов

Расход шпаклевочной смеси при сплошном шпаклевании поверхности и толщине слоя 0,3 мм.

Материал	Единица измерения	Количество
КНАУФ-Ротбанд Паста Профи	кг/м ²	0,48

Время высыхания

При температуре воздуха +20 °С, влажности воздуха 60% и слое шпаклевки в 1,5 мм - 24 часа. Время высыхания может изменяться в зависимости от температуры, влажности и толщины слоя. Не допускается для ускорения высыхания направлять на обработанную поверхность тепловые пушки и т. п.

Порядок работ

Подготовка основания

Температура шпаклевки, основания и воздуха в помещении не должна быть менее +10 °С. Гипсокартонные листы должны быть прочно смонтированы на несущем каркасе. Штукатурные и бетонные основания должны быть ровными, сухими, очищенными от пыли, грязи и отслоений. Большие неровности или повреждения необходимо выровнять с применением смеси КНАУФ-Фуген и высушить. Грунтование поверхности не требуется.

Порядок работ

Перед началом работы смесь перемешать. При необходимости добавить немного воды (не более 30 мл на 1 кг) и снова перемешать.

ВНИМАНИЕ!

Чрезмерное разбавление шпаклевки водой может привести к ее сильной усадке и снижению адгезии. Для работы использовать чистые емкости и инструменты из нержавеющей стали.

Сплошное шпаклевание

- Нанести слой шпаклевки толщиной до 2 мм ручным или механизированным способом. Для механизированного способа рекомендуется применять безвоздушный насос высокого давления PFT SWING Airless;
- Разгладить шпаклевку шпателем;
- Шлифовать поверхности после высыхания, например наждачной бумагой P240 или с более мелким зерном;
- Удалить пыль.

Нанесение последующего слоя производить после полного высыхания предыдущего. Емкости и инструменты сразу после использования промывать водой.

Адрес:

г.Ташкент, ул. Шахрисабз 2, Tower 2, 5 этаж

Контакты:

+998 78 150 11 59
+998 78 150 11 60
+998 78 150 11 61

КНАУФ оставляет за собой право вносить изменения, не затрагивающие основные характеристики материалов и конструкций. Все технические характеристики обеспечиваются при использовании рекомендуемых фирмой КНАУФ материалов. Все указания по расходу, количеству и применению материалов являются расчетными и в случаях, отличающихся от указанных, должны уточняться. За дополнительной консультацией следует обращаться в технические службы КНАУФ