

NANOsHEETROCK

Финишная акриловая шпатлевка

НАЗНАЧЕНИЕ

NANOSHEETROCK TM NANOFARB - готовая к использованию акриловая шпатлёвка для шпатлевания и финишного выравнивания поверхностей внутри помещений. Предназначена для создания идеально гладких, белых и ровных поверхностей. Применяется для заполнения швов гипсокартонных плит 2-3 слоя, трещин и небольших неровностей, а также для сплошного шпатлевания покрытия цементной и гипсовой штукатурки, бетона, гипсокартона, окрашенных оснований, ДВП, ДСП, OSB дерева и др. Может использоваться для создания рельефных и структурированных поверхностей.

Свойства

- ✓ Готовая к применению
- ✓ Для внутренних работ
- ✓ Легко наносится и шлифуется
- ✓ Высокая адгезия
- ✓ Ультрабелая
- ✓ Паропроницаема

Состав

Вода, акриловая дисперсия, наполнители, функциональные добавки.

Цвет

Белый

База

А

Плотность

1,8кг/л

Разбавитель

Вода, максимум 5 %

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть сухой, чистой и иметь достаточную несущую способность. Загрязнения, отслоения, непрочные осыпающиеся участки, высолы, пыль, жиры, смазочные масла тщательно удалить. Глянцевые поверхности отшлифовать до матового состояния, пыль удалить.

Поврежденные плесенью основания: очистить и предварительно обработать средством для удаления плесени. Не способные нести нагрузку дисперсионные краски удалить без остатка.

Поверхность обработать грунтовкой WATERGRUNT TM NANOFARB.

ПОДГОТОВКА МАТЕРИАЛА

NANOSHEETROCK TM NANOFARB поставляется, как готовый к применению материал, перед нанесением его нужно тщательно перемешать при помощи миксера, на низких оборотах. Для машинного нанесения или при слишком густой консистенции массы разбавить добавляя до 5% чистой воды.

НАНЕСЕНИЕ

Наносить на поверхность стальным шпателем или теркой слоем до 3 мм и температуре основания и окружающей среды не ниже +5°C. При необходимости создания покрытия с большей толщиной наносить в несколько слоёв. При больших неровностях рекомендуется многослойное нанесение шпатлевки.

РАСХОД

при толщине слоя 1мм – около 1,5 кг/м². Точный расход устанавливается пробным нанесением на объекте.

Температура нанесения

Не выполнять работы при температуре основания и воздуха ниже +5С и относительной влажности более 80 %

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

при (20±2) °С и относительной влажности (65±5) % 4-6 часа. Полное твердение шпатлевочного слоя до нанесения грунтовки или краски не менее 12 часов.

Примечание

Фасовка

1,5 кг; 5 кг; 8 кг; 17 кг; 27 кг.

ХРАНЕНИЕ: В плотно закрытой таре при температуре выше +5°C. Беречь от мороза и прямых солнечных лучей.

СРОК ХРАНЕНИЯ: гарантийный срок хранения в герметично закрытой оригинальной упаковке – 12 месяцев.

Меры безопасности

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза или на кожу тщательно промыть водой.

Утилизация

Остатки высохшей шпатлевки и тара утилизируются как обычный строительный мусор.