



FOME FLEX FINISH

Акриловая сверхлегкая шпаклевка

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Продукт	Постоянно пластично-эластичная, ультра лёгкая, белая, быстро окрашиваемая, безусадочная, готовая к применению шпаклёвая замазка для шпаклевания в системах сухой застройки внутри, заполнения и ремонта царапин, трещин, щелей, убытков.
Свойства	Очень хорошая адгезия к гипсо-картонным плитам, гипсовой штукатурке, гипсовым блочкам и материалам похожего типа; ультра лёгкая – легко накладывается (особенно при шпаклеванию потолка – является о половину легче от воды!); консистенция нежной пасты – лёгкая в разглаживанию; не стекает; сверхкороткое время высыхания; после затвердения возможность шлифования; окрашиваемая эмульсионными красками после самых поздних 20 минут (отсутствие усадочных царапин в слое краски); готовый к применению (не требует смешивания); может накладываться на много больше толщину чем традиционные шпаклёвки, характеризующиеся объёмной усадкой, которые надо накладывать слоями (экономия времени и денег); без запаха, химически нейтральный; не вызывает коррозии металлов.
Цвет	Белый.
Упаковка	Упаковка 300 мл – пластмассовый картридж. Другая упаковка по заказу.
Срок хранения	Срок хранения 24 месяца. Закрытую упаковку хранить при температуре от +5 °С до +25 °С. При транспортировке выдерживает температуру до -15 °С.
Назначение	Наполнение, выравнивание и ремонт царапин, трещин, щелей, убытков, соединений внутри помещений, в стенах и потолках (особенно при малярных работах, шпаклеванию и тем похожих работах отделочных и ремонтных); маскировка головок винтов или болтов (напр. при монтаже плит г-к, стальных панелей, подвешиваемых потолков); расшивка гипсо-картонных плит, угловых швов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

База	Акриловая дисперсия
Характер	Пластично-эластичный
Консистенция	Полугустая паста
Удельный вес	0,57 г/мл
Время обработки	До 5 минут
Время затвердения слоя 2 мм	1-8ч (в зависимости от температуры окружения и влажности)
Сухой остаток	≈ 99%
Термоустойчивость после затвердения	От -20 °С до +75 °С
Возможность окрашивания	После 30 минут
Ремонт	Тем же материалом

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Виды поверхностей	Гипс, гипсо-картонные плиты, штукатурки, крашенная древесина и древесинепохожие материалы, обыкновенный бетон, ячеистый бетон, камень натуральный, сталь, алюминий и другие металлы, строевая керамика, стекло, эмалированные и глазурованные поверхности.
Приготовление	В случае чрезмерного сгущения шпаклёвки (касается больших упаковок, доступных по заказу), добавить несколько капель воды и помешать.
Поверхность	Поверхность чистая, сухая, плотная, свободная от пыли, жира, масел и других загрязнений.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Инструменты	Ручные или пневматические пистолеты
Температура применения	От +5 °С до +30 °С
Способ применения	Удалить колпачок, прорезать наконечник картриджа, снова навинтить колпачок и под углом обрезать его по диаметру, соответствующему ширине шва. Для наклеивания рекомендуется применять шпатели для шпаклевания. После наложения разгладить шов увлажненной в мыльном растворе шпателем (или ножом) в течение 3-5 минут от наложения шпаклёвки. Фуга должна иметь форму позволяющую на свободное стекание воды.
Средства очистки	Не застывший материал очищается водой. Застывший - механически.
Противопоказания	Не применять для: мест подвергающихся воздействию воды, где выступает большая сырость, для контакта с PE, PP а также конструкционных соединений. Исключительно для применений внутри помещений.
Меры безопасности	Смотри: Карта характеристики опасного вещества Внимание: Беречь от детей.