

- Готова к использованию
- Легко наносится на поверхность
- Незначительная усадка
- На 1/3 легче обычных шпаклевок
- Создает гладкую, очень легко шлифуемую поверхность



СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Водорастворимая легкая шпаклевка широкого применения предназначена для шпаклевания стен и потолков при внутренних работах в сухих помещениях. Подходит для заполнения небольших неровностей поверхности, отверстий, трещин и швов, для установки ленты для швов, для шпаклевания внешних углов гипсовых плит, а также для создания простейшей текстурной поверхности.

БАЗОВЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Подходит для шпаклевания отдельных мест и сплошного шпаклевания оштукатуренных, бетонных и поверхностей из легкого бетона, гипсокартонных плит, стекловолоконных и перекрашиваемых обоев.

ПОДГОТОВКА БАЗОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ

- Шпаклюемая поверхность должна быть сухой и очищенной от жира, загрязнения и отслаивающихся частичек.
- Удалить с поверхности старую отслаивающую краску, слабо связанную поверхность очистить до прочного основания.
- Поверхность, предварительно покрытую глянцевой краской, ошлифовать до матовости для лучшего прилипания.

- Гипсокартонные плиты закрепить согласно инструкциям производителя.
- Не отделанные предварительно металлические детали в базовой поверхности загрунтовать антикоррозионной краской Pansarol Base или Metal Grund. Острые края металлической детали ошлифовать до гладкости.

СПЛОШНОЕ ШПАКЛЕВАНИЕ

- Глубокие отверстия и трещины зашпаклевать базовой шпаклевкой Maxi Base или несколькими слоями шпаклевки Maxi Pro Light. Тонкое шпаклевание поверхности выполнить шпаклевкой Maxi Pro Light. Изделие нанести на поверхность в один или несколько слоев толщиной до 2 мм. Для минимизации шлифовальных работ разгладить свежую зашпаклеванную поверхность до однородности. Перед нанесением следующего слоя шпаклевки убедиться, что предыдущий слой окончательно просох.
- Высохшую поверхность ошлифовать мелкозернистой шлифовальной шкуркой (№ 150–180) до гладкости и удалить с поверхности шлифовальную пыль.

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Сфера использования	Внутренние работы
Связующее вещество	Виниловый полимер
Плотность	1,28 кг/л
Цвет	Светло-серый
Макс. толщина слоя	2 мм
Время высыхания (23 °C 50% RH)	Сухой для шлифования через 3-4 ч., (слой 1 мм)
Укрывистость (слой 1 мм)	~ 2–3 м ² /л (420–640 г/м ²)
Разбавитель	Вода
Рабочие инструменты	Шпатель

Очистка рабочих инструментов	Вода
Срок хранения в закрытой заводской таре	1 год
Хранение изделия	В закрытой таре, при темп. +1...30 °C
Упаковка	17 л

ОТДЕЛКА ШВОВ ГИПСОКАРТОННОЙ ПЛИТЫ

- Шов между плитами заполнить шпаклевкой Maxi Pro Light. Ленту плотно вдавить шпателем в смесь, удалить лишнюю шпаклевку и нанести ее тонким слоем на ленту; дать просохнуть. Затем покрыть шов вторым, а при необходимости и третьим слоем шпаклевки, дав шпаклевке хорошо просохнуть между нанесением слоев. Каждый следующий слой должен по краям на 4–5 см превышать предыдущий слой.
- Высохшую поверхность ошлифовать мелкозернистой шлифовальной шкуркой, избегать повреждения бумажной поверхности.

ОКРАШИВАНИЕ

- Для перекрашивания зашпаклеванной поверхности подходят как латексные, алкидные, так и акриловые краски.
- Зашпаклеванную поверхность высокой пористости загрунтовать сначала краской Stopgrund или Bindo Base или базовой краской Start Latex. Затем покрыть поверхность подходящей водорастворимой поверхностной краской.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОКРАШИВАНИЮ И УХОДУ ЗА ПОВЕРХНОСТЬЮ

- Шпаклевка готова к использованию и не требует разбавления. Разбавление может вызвать усадку шпаклевки во время высыхания.
- Если разбавление шпаклевки становится необходимым (напр., при использовании механических рабочих инструментов), добавлять воду частями, во избежание излишнего разжижения шпаклевки.
- После длительного простоя в таре может потребоваться перемешивание шпаклевки.
- Мешать слегка, поскольку слишком сильное перемешивание может позднее вызвать образование кратеров на зашпаклеванной поверхности.
- Не примешивать к шпаклевке шпаклевки другого типа.
- Шпаклевку Maxi Pro Light как в разбавленном, так и в неразбавленном виде можно использовать для создания текстурных поверхностей разного типа. Некоторые примеры возможных рабочих приемов:
 - нанесенную на поверхность смесь шпаклевки и воды (3:1) раскатать малярным валиком с длинным ворсом;
 - придать нанесенной на поверхность разбавленной шпаклевочной смеси узор губкой или круглой текстурной кистью;
 - создать на нанесенной на поверхность разбавленной шпаклевочной смеси узор кистью или щеткой с жесткой щетиной.
- Для сохранения шпаклевки в пригодном к использованию состоянии в уже вскрытой заводской таре на протяжении продолжительного времени следует очистить стенки банки изнутри и налить на шпаклевку в банке прибл. 1 см слой воды. Приступая к использованию шпаклевки, вылить воду и перемешать шпаклевку.
- Требуемая температура воздуха и поверхности при нанесении и высыхании шпаклевки +10...30 °C (желательно +18±2 °C), относительная влажность воздуха < 80 %.

Техника безопасности

Хранить в недоступном для детей месте. При шлифовании соблюдать все требования безопасности, пользоваться респиратором, носить средства для защиты глаз или лица и тщательно проветривать помещение. Во избежание разлетания пыли удалить шлифовальную пыль с поверхности влажной тряпкой. Доп. информация о безопасности труда см. в паспорте безопасности изделия. Продукт имеет гигиенический сертификат Центра госсанэпиднадзора РФ и Минздрава Украины.

Многие указанные в описании продукции данные получены в лабораторных условиях и могут варьироваться в зависимости от метода нанесения изделия на поверхность, атмосферных условий и т.д. Производитель не берет на себя ответственность за ущербы, вызванные игнорированием инструкции по использованию изделия или использованием изделия не по назначению. Для получения дополнительной информации просим обращаться к представителю изделия. Импортёр оставляет за собой право вносить изменения в указанные данные, не информируя об это предварительно.