



**Шпатлевочная масса на дисперсионной основе
для цветных оживленно глянцевых интерьеров с видом мрамора.**

Краткий обзор

Размеры упаковки:

2,5 л; 5 л.

Назначение:

Завораживающая гладильная техника для цветных глянцевых поверхностей с эффектом глубинного восприятия. Полируется до зеркального блеска, очень хорошо подвергается чистке, открыта для диффузии.

Свойства:

- Колеруется в системе ColorExpress
- Позволяет рациональную и уверенную технику нанесения
- С зеркальным блеском без дополнительных покрытий
- Водоразбавляемая
- Полупрозрачная
- Поддается чистке
- Открытая для диффузии
- С сорбирующими свойствами

Пригодные подложки:

Можно наносить на все традиционные внутренние поверхности, пригодные для дисперсионных красок.

Цветовые тона/ Колеровка:

Белая-полупрозрачная.
Колеруется в системе ColorExpress.

Степень глянца:

От шелковисто-глянцевой до глянцевой.

Инструмент/ Температура:

Наносить специальным двухлистовым гладильным шпателем из нержавеющей стали. Перед применением углы и края шпателя затереть наждачной бумагой (Размер зерна 400-600), чтобы при нанесении и разглаживании не поцарапать поверхность. Не применять при температуре воздуха и подложки ниже +5°C. Инструменты сразу после применения промыть водой.

Время высыхания:

При комнатной температуре около +20 °C и влажности не более чем 65% через 1 час сухая на поверхности, полное высыхание через 1-2 дня. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.

Расход:

Примерно 1 л. материала достаточно для нанесения 2 слоев шпатлевки примерно на 5-6 м².

Структура покрытия / Грунтование

Грунтовочное покрытие:

Покрыть основание 1-2 слоями, в зависимости от шероховатости подложки, Alpina Feinspachtel. После высыхания шпатлевки, поверхность отшлифовать и загрунтовать Alpina Einlassgrund.

Финишное покрытие:

Alpina Marmor Effekt нанести двумя слоями с помощью специального шпателя из нержавеющей стали. Первый слой нанести за один прием как можно тоньше. После высыхания и удаления шпатлевочных грат нанести второй слой шпатлевки. Затем после легкого подсыхания уплотнить поверхность, проводя по ней шпателем под маленьким наклоном. При этом появляется желаемый глянец.

Применение

Подготовка основания:

Основание должно быть гладко прошпатлеванным, отшлифованным и загрунтованным.

Нанесение:

Alpina Marmor Effekt наносится на всю поверхность тонким слоем неравномерными пятнами. При этом наносить как можно меньше материала, также на накладывающиеся пятна.

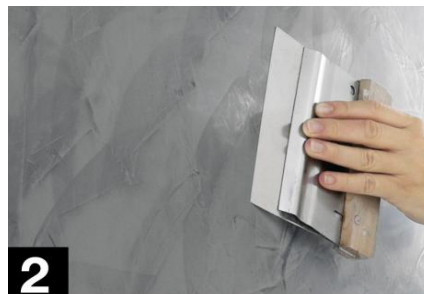
Первый рабочий этап:

- На связанные между собой поверхности, находящиеся на одной плоскости наносить материал методом "сырое по сырому" за один рабочий проход.
- После высыхания удалить шпатлевочные gratы.



Второй рабочий этап:

- Второе шпатлевание проводится таким же способом, как и первое.
- По желанию можно нанести третий слой шпатлевки, который затем может полироваться до зеркального блеска.



Третий рабочий этап:

– После короткого обветривания или также после высыхания поверхность полеруется специальным двухлистовым гладильным шпателем, под маленьким наклоном. При этом появляется желаемый глянец. По желанию можно обработать поверхность шлифовальной машиной до зеркального блеска.



Внимание:

Полирование поверхности специальными машинами сопряжено с опасностью, поэтому рекомендуется такие виды работ проводить специалистам. С помощью специального шпателя достигается практически такой же глянец в домашних условиях.

Замечания по обработке:

Поверхность, покрытая Alpina Marmor Effekt отражает игру света, создавая фасцинирующий зеркальный эффект, поэтому дополнительного глянцевого покрытия не требуется.

Пригодные основания и их подготовка

Подготовка подложки:

Основание после очистки должно быть прочным, чистым, с хорошей несущей способностью, без разделяющих веществ и ровным. В зависимости от шероховатости, нанести на основание 1-2 слоя Alpina Feinspachtel. После высыхания шпатлевки, поверхность отшлифовать и загрунтовать Alpina Einlassgrund.

Штукатурки и шпатлевки:

Известково-цементные штукатурки:

Прочные штукатурки с нормальной впитывающей способностью окрашивать без предварительной обработки кроющим грунтовочным покрытием. Крупнопористые, впитывающие и сильно впитывающие штукатурки предварительно ещё прогрунтовать материалами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat.

Гипсовые и готовые штукатурки, гипсокартонные панели:

Зашпатлевать стыковочные швы, зашлифовать места спекания на штукатурках и шпатлевках, обеспылить и нанести грунтовку Alpina Einlassgrund oder Grund-Konzentrat.

Бетон:

В случае наличия разделяющих веществ, а также меления или осыпающихся субстанций необходимо удалить и преворительно прогрунтовать продуктами Alpina Einlassgrund или Alpina Grund-Konzentrat.

Покрытия лаками, эмалями и дисперсионными красками с хорошей несущей способностью:

Матовые основания с низкой впитывающей способностью обрабатывать без предварительной подготовки. Глянцевые поверхности и покрытия лаками и эмалями необходимо предварительно зашлифовать.

Покрытия с плохой несущей способностью:

Не прочные покрытия с лаками, эмалями, дисперсионными красками, штукатурки на основе синтетических смол, клеевые краски, непрочнодержающиеся обои с плохой несущей способностью полностью удалить. Грунтование выполнить материалами Alpina Einlassgrund, Alpina Grund-Konzentrat или предпочтительнее Caparol-Tiefgrund TB.

Подложки с дефектами:

В соответствии с предварительной обработкой зашпатлевать материалом Alpina Feinspachtel и при необходимости загрунтовать.

Дополнительные информации:

Состав:

Дисперсия синтетической смолы, пигменты, аддитивы, вода. Согласно европейским нормам, содержание летучих органических веществ (ЛОС) в продукте (Кат. A/a) не должно превышать 30 г/л (2010). В данном продукте ЛОС менее 1 г/л.

Указания по безопасности:

Хранить в местах недоступных детям. При попадании в глаза немедленно промыть водой. Не вдыхать «тумана» при распылении. Не допускать попадания в канализацию, водоемы и на почву. Для получения более подробной информации см. паспорт по безопасности.

Хранение:

Хранить в прохладном, сухом, незамерзающем и защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке 2 года.

Утилизация отходов:

Затвердевшие остатки краски и пустую тару утилизировать как бытовой мусор.

Техническая информация № A-D212R по состоянию на май 2011 г.

Настоящая техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и нашего опыта. Ввиду многообразия оснований и конкретных условий на объекте покупатель/ потребитель, однако обязан проверять наши материалы на пригодность к предусматриваемой цели использования применительно к условиям соответствующего объекта. С выходом нового издания настоящая брошюра утрачивают свою силу.