

Технический лист

StoLook Marmorino

Минеральная декоративная шпаклевка на известковой основе



Характеристика

Применение

- для внутренних работ
- для тонкослойного декоративного шпаклевания ровных оснований

Свойства

- очень высокая степень пропускания водяного пара
- негорючая за счет минеральных составляющих
- благодаря высокой степени влагопоглощения создает комфортный климат внутри помещения
- возможно использование различных технологий нанесения

Внешний вид

- гладкая
- шелковисто-глянцевая
- с мраморным рисунком

Технические данные

Критерий	Норма/ правила проведения испытаний	Значение/ единица	Указания
----------	-------------------------------------	-------------------	----------

При указании значений брались средние или приблизительные значения. В связи с использованием в наших продуктах естественного сырья определенные показатели в отдельной партии могут незначительно отличаться без ущерба для качества продукта.

Поверхность основания

Требования

Основание должно быть твердым, сухим, чистым и прочным, а также свободным от спечённых слоев, выцветшей краски и антиадгезивов. Влага или не полностью связанные основания могут привести при дальнейших покрытиях к таким дефектам как, например, образование пузырей, трещин. Поэтому не следует наносить на влажные или загрязненные основания.

Пожалуйста, принимайте во внимание BSF-Технический лист № 16 Федерального комитета по краскам и защитным покрытиям и Правила выполнения подрядно-строительных работ, часть С, DIN 18363, абзац 3 Лакокрасочные работы и DIN 18366, часть 3 Работы по оклейке обоями.

Для оштукатуренных поверхностей и поверхностей в сухом строительстве необходим класс качества Q3 - Q4.

Подготовка

Старые основания: отслоившиеся фрагменты краски, а также не прочные старые покрытия следует удалить и очистить (механически или составом для удаления лакокрасочного покрытия). Для потрескавшихся оснований мы рекомендуем оклейку обоями по всей поверхности при помощи StoTap Pro 100 S (малярный флизелин) или StoTap Pro 300 P (пигментированный малярный флизелин).

Штукатурка группы PG II + III: Прочные основания с нормальным уровнем впитываемости можно покрывать без предварительной подготовки. Пористые, песчаные штукатурки с высоким уровнем впитываемости следует предварительно прогрунтовать StoPrim Plex.

Технический лист

StoLook Marmorino

Гипсовые и готовые к использованию штукатурки группы PG IV (за исключением группы IV d) + V прогрунтовать StoPrim Plex.

Гипсовые пазогребневые плиты:
Плиты с высоким уровнем впитываемости следует предварительно прогрунтовать StoPrim Plex.

Листы гипсокартона:
Оклейка обоями по всей поверхности при помощи малярного флизелина (StoTap Pro 300 P), смотри ATV DIN 18363.
Поверхность гипсокартона, включая отшлифованную шпаклевку, следует подготовить к последующему покрытию при помощи StoPrim Plex.

При проступающих пожелтениях необходимо осуществить дополнительное изолирующее покрытие при помощи StoPrim Isol (см. BFS-Технический лист № 12). В соответствии с данными производителей гипсокартона на листах гипсокартона, которые долгое время были подвержены воздействию солнечного света, могут наблюдаться изменения цвета, как самого картона, так и последующих слоев штукатурки и краски. Чтобы оценить вероятность этой опасности, рекомендуется осуществить пробную покраску множества областей листов гипсокартона, включая зашпаклеванные области.

Бетон:
загрязнения от масла для опалубки, жира и парафина удалить паровой струей. Пустоты и раковины замазать StoLevell In Z. Прогрунтовать StoPrim Plex.

Пористый бетон:
прогрунтовать StoPrim Plex и зашпаклевать до получения гладкой поверхности.

Кирпичная бутовая кладка:
прогрунтовать StoPrim Plex.

Деревянные, твёрдые древесноволокнистые, древесно-стружечные и фанерные плиты:
парафинированные плиты подготовить соответствующим образом. Прогрунтовать StoPrim Plex или Sto-Aquagrund.

Прочные основания:
Матовые поверхности с низким уровнем впитываемости можно покрывать напрямую. Глянцевые и лакированные поверхности следует сделать шершавыми и промежуточно обработать StoPrim Color. Старые основания, покрытые водоземulsionной краской с высоким уровнем впитываемости, следует прогрунтовать StoPrim Plex.

Старые основания, покрытые известковыми и минеральными красками:
По мере возможности удалить и очистить поверхность от пыли. Прогрунтовать StoPrim Plex.

Основания, покрытые клеевой краской:
основательно промыть и обрабатывать далее в зависимости от основания.

Некрепко схватившиеся обои:
Полностью удалить. Смыть остатки клея и бумаги. Пустоты замазать StoLevell In Fill и обрабатывать далее соответствующим образом.

Пораженные плесенью поверхности:
Удалить слой плесени при помощи мокрой очистки (например, щеткой или скребком). Затем обработать StoPrim Fungal. Грунтовка в зависимости от типа и состояния поверхности.

Технический лист

StoLook Marmorino

Поверхности с пятнами от никотина, воды, сажи или жира:
Поверхность промыть водой с добавлением растворяющего жир домашнего моющего средства, просушить и зачистить. Нанести изолирующей слой грунтовки StoPrim Isol, в зависимости от состояния может потребоваться повторная грунтовка.

При покраске акриловых герметиков и заполнителей швов из-за их высокой эластичности могут образовываться трещины и/или появляться изменения в цвете краски. В связи с тем, что на рынке представлено множество различных продуктов, в каждом конкретном случае нужно проводить собственные испытания для оценки адгезии.

Перечисленные технологии покрытия и предложения не освобождают клиента от самостоятельной проверки и оценки основания под собственную ответственность.

Применение		
Температура использования	Минимальная температура поверхности при использовании: +5 °C	
Подготовка материала	Готова к применению.	
Расход	Способ применения	Приблизительный расход
	На проход	0,20 кг/м ²
Расход материала помимо прочего зависит от особенностей применения, поверхности и консистенции. Приведенные данные по расходу представляют собой лишь ориентировочные значения. Точные данные по расходу следует при необходимости определять на объекте.		
Структура покрытия	<p>Грунтование поверхности:</p> <p>В зависимости от типа и состояния поверхности основания. Равномерно нанести StoLevell in Fine.</p> <p>Промежуточное и финишное покрытие: StoLook Marmorino</p> <p>Благодаря различным технологиям нанесения возможно получение различных поверхностей: StoLook Marmorino classico (см. раздел «Применение») StoLook Marmorino cielo* StoLook Marmorino fantastico* *можно запросить детализованные рекомендации по применению.</p> <p>Запечатывающий слой: StoLook Wax (при необходимости) StoLook Wax forte (при необходимости)</p>	

Технический лист

StoLook Marmorino

Нанесение	Вручную.
Очистка инструмента	Сразу после использования промыть водой.
Поставка	
Цвет	Природный белый, колеруется в соответствии с «StoColor Collection Linea di calce»
Упаковка	Ведро
Хранение	
Условия хранения	Хранить в плотно закрытой таре. Беречь от мороза.
Срок хранения	Наилучшее качество гарантируется в оригинальной упаковке в течение срока хранения. Эта информация указывается в номере партии на упаковке. Расшифровка номера партии: Цифра 1 = последняя цифра года, цифры 2 + 3 = календарная неделя Пример: 1450013223 – срок хранения до конца 45-й календарной недели 2011 г.
Заключения / допуски технической экспертизы	
Обозначение	
Группа продуктов	Декоративная шпаклевка
Код GIS	Нет данных
Безопасность	Этот продукт является опасным веществом. Пожалуйста, принимайте во внимание указания в Листе безопасности.

Технический лист

StoLook Marmorino

Особые указания

Информация и данные в этом Техническом листе служат обеспечению применения по обычному назначению, либо соответствия обычным целям, и основываются на наших знаниях и опыте. Однако, это не освобождает клиента от самостоятельной проверки продукта на пригодность и правильность применения.

Применение в областях, однозначно не упомянутых в данном Техническом листе, может осуществляться только после согласования с Sto AG. Без согласования Вы действуете под собственную ответственность. Особенно это касается комбинаций с другими продуктами.

С выпуском нового Технического листа все предыдущие Технические листы утрачивают свою актуальность. Самую новую редакцию Вы можете найти в Интернете на сайте «www.sto.com».

Sto AG
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Tel.: +49 7744 57-0
Fax: +49 7744 57-2178
infoservice@stoeu.com
www.sto.de