

ADMIX MF

Добавка на основе синтетических смол в водной дисперсии с очень низким содержанием летучих органических веществ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Обработка гипсовых и цементных оснований перед укладкой покрытий (керамическое покрытие, керамогранит, агломерат, натуральный камень, мозаика).
- Применение в качестве связующего слоя для штукатурок на гипсовой основе.
- Применение для улучшения адгезии слоя шпаклевки к цементным и ангидритовым поверхностям.
- Для обеспечения однородного поглощения на цементных и гипсовых поверхностях.
- Подготовка цементных оснований перед выравниванием самовыравнивающимися напольными смесями, ровнителями и штукатурными смесями.
- Для нанесения между последовательными слоями шпаклевки после полного высыхания предыдущего слоя.
- Поверх гипсовой штукатурки перед нанесением материалов на цементной основе.
- Поверх ангидридной штукатурки перед нанесением материалов на цементной основе.

- Поверх цементной штукатурки перед нанесением материалов на гипсовой основе.
- Поверх гипсовых стеновых покрытий перед нанесением клея для обоев.
- Обработка перед укладкой керамических плиток с помощью клеев на цементной основе следующих оснований:
 - гипсовых штукатурок;
 - гипсобетонных сборных панелей промышленного производства;
 - ангидридных стяжек.
- Обработка стеновых покрытий из гипса, ДСП, асбестоцемента, пенобетона, известковой штукатурки и пр. перед оклейкой обоями или окраской.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ADMIX MF – водная дисперсия специальной синтетической смолы, которая после нанесения высыхает, образуя на любой поверхности эластичную плотную и блестящую пленку. Эта пленка предохраняет пористые основания от проникновения влаги, укрепляет их поверхность и повышает прочность сцепления с основанием краски, клея для плитки и строительных растворов для штукатурки. Грунтовочный состав **ADMIX MF**, нанесенный на гипсосодержащие поверхности, предотвращает

ADMIX MF



Использование в качестве грунтовки для гипсовой штукатурки



Проверка влажности гипса



Нанесение ADMIX MF валиком

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (типовые значения)

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

| | |
|------------------------------------|----------|
| Консистенция: | жидкость |
| Цвет: | голубой |
| Объемный вес (г/см ³): | 1,01 |
| pH: | 8 |
| Содержание твердых веществ (%): | 18 |
| Вязкость по Брукфильду (мПа•с): | 20 |

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ (при +23°C и отн. влажности 50%)

| | |
|--|---------------------|
| Температура применения: | от +5°C до +35°C |
| Минимальное время высыхания: - бетонные основания - гипсовые основания | 30 мин 30-60 мин |

химические реакции между сульфатами гипса и алюминатами цемента, которые в присутствии влаги ведут к образованию этtringита, вызывающего отслоение керамических плиток от гипсосодержащих оснований.

При использовании в качестве грунтовочного состава под обои **ADMIX MF** сокращает расход клея и значительно облегчает удаление обоев при последующих ремонтах.

При нанесении под гипсовые штукатурки **ADMIX MF** предотвращает чрезмерно быстрое поглощение влаги основанием, благодаря чему продлевается время заглаживания и предотвращается образование трещин из-за усадки.

При использовании в качестве грунтовочного состава под самовыравнивающиеся напольные смеси **ADMIX MF** выравнивает впитывающую способность основания и обеспечивает необходимую удобоукладываемость растворной смеси.

ADMIX MF не воспламеняется и поэтому может быть использован даже в закрытых неветилируемых помещениях без каких либо мер предосторожности.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

- **ADMIX MF** не пригоден для полной гидроизоляции гипсовых оснований, хотя он значительно уменьшает их пористость и поглощающую способность.
- Не используйте **ADMIX MF** для грунтовки магнетитовых поверхностей.
- Не используйте **ADMIX MF** для оснований, которые подвержены капиллярному подъему влаги.
- Для плохо впитывающих оснований не рекомендуется использовать **ADMIX MF** неразбавленным водой.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Подготовка основания

Основание должно быть чистым, сухим, очищенным от масел, жира, следов раствора, остатков краски и других непрочно держащихся частиц.

Трещины на бетонных поверхностях должны быть заделаны с помощью состава **Eporip** или **Epojet**.

Ангидридные поверхности нужно предварительно обработать шкуркой.

Нанесение

а) В качестве грунтовочного состава для гипсового основания перед укладкой керамической плитки.

Непосредственно перед использованием перемешайте **ADMIX MF** и нанесите его равномерно на основание с помощью кисти. Если гипсовая штукатурка гладкая и блестящая, рекомендуется предварительно обработать ее наждачной бумагой. После высыхания основание готово к укладке плитки.

б) В качестве грунтовочного состава для гипсовых штукатурок.

Разбавьте **ADMIX MF** водой в соотношении 1:2 и хорошо перемешайте. Нанесите равномерно на основание с помощью валика, кисти, распылителя. Штукатурку наносите сразу же после высыхания грунтовочного состава.

в) В качестве грунтовочного состава под самовыравнивающиеся напольные и тиксотропные смеси.

- цементные основания: разбавьте **ADMIX MF** водой 1:1;
- гипсовые основания: наносите **ADMIX MF** не разбавляя.

д) В качестве грунтовочного состава для клея под обои.

Разбавьте **ADMIX MF** водой в соотношении 1:3.

е) В качестве грунтовочного состава для применения снаружи помещения рекомендуется разбавить с водой в соотношении 1:3.

Очистка

Руки и инструменты должны очищаться чистой водой. Высохшие пятна удаляются механически или составом **Pulicol 2000**.

РАСХОД

Расход **ADMIX MF** зависит от пористости и поглощающей способности основания. Как правило, расход **ADMIX MF** составляет 0,08 - 0,15 кг/м².

РАСФАСОВКА

ADMIX MF поставляется в пластиковых канистрах 25, 10, 5 кг.

ХРАНЕНИЕ

ADMIX MF хранится 24 месяца в фирменной запечатанной упаковке. Беречь от мороза.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ

ADMIX MF не опасен в соответствии с нормами классификации смесей. Рекомендован к применению с обычными мерами предосторожности при работе химическими продуктами. Паспорт безопасности доступен по запросу.

ADMIX MF



МАТЕРИАЛ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Содержащиеся в данном руководстве указания и рекомендации отражают всю глубину нашего опыта по работе с данным материалом, но при этом их следует рассматривать лишь как общие указания, подлежащие уточнению на практическом опыте. Поэтому, прежде чем широко применять материал для определенной цели, следует проверить его на адекватность, предусмотренному виду употребления, принимая на себя всю полноту ответственности за последствия, связанные с применением данного материала.

Надлежащее уведомление

Данные содержащиеся в Технической карте продукта (TDS) могут быть

копированы в другой, связанный с осуществлением проекта, документ, но итоговый документ не должен изменять или заменять требования и данные, содержащиеся в Технической карте продукта и регулирующие процесс установки продукта MAPEI. Для получения последней версии Технической карты продукта и гарантийной информации, пожалуйста, посетите наш сайт www.mapei.com. Любые изменения данных или требований, содержащихся в Технической карте продукта, аннулируют все связанные с этим гарантии MAPEI.

Вся необходимая справочная информация по материалу доступна по запросу, а также на сайте www.mapei.com



МЫ СТРОИМ БУДУЩЕЕ