



Страница продукта  
на сайте

## Маногард ПСМ

### ПРОПИТКА ДЛЯ ФИКСАЦИИ СОЛЕЙ И УКРЕПЛЕНИЯ СЛАБЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ОСНОВАНИЙ

#### ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный состав на полимерно-силикатной основе для защиты и укрепления слабых оснований и подготовки засоленных минеральных поверхностей к нанесению материалов различного назначения. Благодаря принципу действия и низкой вязкости, материал проникает глубоко в основание, сужает поры и блокирует соли, образуя труднорастворимые соли из легкорастворимых.

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Грунтование поверхностей перед устройством отделочных и защитных покрытий;
- Защита конструкций от воздействия брызг и влаги в комплексе с защитными материалами Стармекс;
- Увеличение механических характеристик гидроизоляционных покрытий, в т.ч. прочность, износостойкость и др.;
- Блокировка солей и предотвращение высолов на поверхности, в т.ч. перед нанесением saniрующих штукатурок;
- Увеличение химической стойкости и укрепление оснований, а также отделочных и изоляционных покрытий;
- Обеспыливание поверхностей.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Однокомпонентная система. Легко наносится;
- Может применяться на влажных основаниях;
- Паропроницаемость, может применяться в условиях негативного гидростатического давления;
- Может применяться на всех типах минеральных оснований, кроме гипсовых;
- Не токсичен, не содержит растворителей, не огнеопасен.

#### ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

##### Подготовка основания

Поверхность должна быть структурно прочной. Основание должно быть чистым и свободным от всех незакрепленных элементов, пыли, масла и прочих препятствующих адгезии веществ. Перед нанесением состава Маногард ПСМ поверхность должна быть очищена от высолов ручным или механическим способом, а затем промыта водой под давлением. При наличии активных протечек, их необходимо устранить с помощью материала Стармекс Плаг или с использованием инъекционных технологий и материалов Манопур или Манокрил Гель В/Р.

#### Условия применения

Не применяйте при температуре менее +5 °С или более +30 °С, или если такая температура ожидается в течение 24 часов после нанесения. Не применяйте в случае возможности прямого попадания осадков при нанесении состава на обрабатываемую поверхность.

#### Нанесение

Маногард ПСМ наносят на сухое или влажное основание (не мокрое!) с помощью кисти, валика или методом распыления. В случае применения в качестве грунтовочного состава, через 30 минут выполняется нанесение защитного или отделочного покрытия на цементной основе, через 24 часа - на акриловой или силикатной основе.

#### Очистка

Инструмент следует промыть водой сразу же после окончания работ.

#### РАСХОД

Не менее 0,1 л/м<sup>2</sup> (зависит от впитывающей способности поверхности).

#### УПАКОВКА

Канистра пластиковая 10 кг.

#### ХРАНЕНИЕ

В герметичной емкости Маногард ПСМ сохраняет свои свойства в течение 12 месяцев при хранении в сухом крытом помещении. Защищайте от воздействия отрицательных температур.

#### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Во время использования необходимо применять защитные перчатки и очки. Избегать попадания на кожу. При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу. При попадании на кожу немедленно промыть большим количеством воды. При вдыхании выйти на свежий воздух, в случае ухудшения самочувствия обратиться к врачу. При проглатывании прополоскать рот, выпить большое количество чистой воды. Не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу. По запросу можно получить паспорт безопасности Маногард ПСМ. Утилизация продукта и его упаковки должна осуществляться в соответствии с предписаниями действующих нормативных документов. Ответственность за утилизацию несет конечный потребитель продукта.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Маногард ПСМ.

| Параметры                    | Показатели                    |
|------------------------------|-------------------------------|
| Цвет                         | От прозрачного до желтоватого |
| Плотность, кг/м <sup>3</sup> | ~1000                         |
| рН-показатель                | 11                            |
| Расход, кг/м <sup>2</sup>    | 0,1-0,3                       |

## ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЗО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительности и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дополнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ГИДРОЗО. Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.



Товар  
сертифицирован  
ГОСТ ИСО 9001-2011

МОСКВА  
+7 (495) 660-96-27

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
+7 (812) 240-06-88

КАЗАНЬ  
+7 (843) 238-48-04

ЕКАТЕРИНБУРГ  
+7 (343) 287-08-22

ПЕРМЬ  
+7 (905) 860-03-31

РОСТОВ-НА-ДОНУ  
+7 (863) 300-49-00

**ГИДРОЗО**®