

МАХ TOP 10

ОПИСАНИЕ

МАХ TOP 10 – сухая смесь на основе портландцемента, кварцевого заполнителя и модифицирующих химических добавок, для устройства тонкослойного высокопрочного, бетонного покрытия пола внутри и снаружи зданий.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

МАХ TOP 10 предназначен для упрочнения, ремонта и выравнивания бетонных полов внутри помещений, испытывающих умеренные истирающие и умеренные ударные нагрузки. Толщина покрытия от 10 до 40 мм.

МАХ TOP 10 рекомендуется для:

- Ремонт эксплуатируемых бетонных промышленных полов с нормальной нагрузкой
- Устройства высокопрочного покрытия на «старых» промышленных бетонных полах.
- Устройство высокопрочного покрытия методом мокрое по мокрому.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Пол, упрочненный **МАХ TOP 10**, по износостойкости превосходит тяжелый бетон класса В35 в 2 - 4 раз. Это обеспечивает беспыльность покрытия и увеличивает срок службы пола.
- Обеспечивает ремонт и упрочнение «старых» бетонных полов, при невозможности увеличения чистовой отметки пола.
- Упрочненный слой однороден с бетонным основанием
- Устойчив к воздействию минеральных масел, жиров, большого количества масляных эмульсий, разведенных щелочей, воды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Агрегатное состояние	сыпучая однородная смесь без комков и посторонних включений
Заполнитель	кварц
Максимальная крупность заполнителя, мм	4
Цвет	натуральный
Прочность на сжатие в возрасте, не менее, МПа	60,0
Прочность при изгибе в возрасте 28 суток, не менее, МПа	6
Водонепроницаемость, атм.	10
Толщина слоя, мм	10 - 40
Время жизни раствора, мин	30
Метод Bohme - ГОСТ 13087-81	Не более 0,3 г/см ²
Механические воздействия	весьма значительные по СНиП 2.03.13
Температура эксплуатации	от – 40 °С до +100 °С
Агрессивность среды эксплуатации	неагрессивная и слабоагрессивная по СНиП 2.03.11, не допускается воздействие щелочей.

РАСХОД

Для нанесения слоя толщиной 10 мм на м² потребуется примерно 20 кг **MAX TOP 10**.

УПАКОВКА

MAX TOP 10 упакован во влагостойкие мешки по 25 кг.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок годности материала в закрытой неповрежденной упаковке 12 месяцев. Не использовать материал из открытых или поврежденных мешков. Хранить материал в сухом закрытом помещении, защищать от воздействия источников влаги.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ

Свежий материал удаляется с помощью воды. Затвердевший материал может быть удален только механическим способом.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Материал содержит цемент, вызывающий раздражение кожи и слизистых оболочек. Избегайте контакта с глазами и длительного контакта с кожей. При контакте с глазами немедленно промыть большим количеством воды и обратиться к врачу, предоставив информацию о свойствах материала. При работе использовать защитные перчатки и средства защиты глаз.

Информация, приведенная в настоящем документе, основана на лабораторных испытаниях и практическом опыте использования материала с соблюдением всех правил хранения и применения.

Производитель гарантирует указанные в этом документе параметры материала в момент отгрузки его со склада производителя. Производитель не имеет возможности контролировать условия применения материала, хранения и перевозки. В связи с чем, не несет юридической и иной ответственности за неправильное использование или истолкование данной информации.

Потребителю рекомендуется запрашивать наиболее актуальные технические данные по конкретным продуктам, информация по которым высылается по запросу.

Настоящий лист технической информации отменяет все предыдущие листы технической информации на данный материал.