

МОНОХИМ 7410

ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ГРУНТОВКА

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

МОНОХИМ 7410 – готовый к применению грунтовочный состав на основе полиуретана с растворителем. Предназначен для выравнивания впитывающей способности оснований, улучшения силы сцепления и упрочнения поверхности.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Укрепление (упрочнение) и обеспыливание поверхности;
- Снижение и выравнивание впитывающей способности оснований;
- Обработка цементных стяжек перед укладкой самовыравнивающихся смесей (ровнителей);
- Ремонт разрушений бетонных оснований (при смешивании с кварцевым песком);
- Улучшение адгезии полиуретановой мастики **МОНОХИМ 1410** к невпитывающим основаниям.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Возможность применения как внутри помещений, так и снаружи;
- Повышает растекаемость самовыравнивающихся смесей;
- Глубоко проникает в основание и запечатывает поры;
- Может наноситься на влажный бетон;
- Экологически чистый продукт.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Обрабатываемое основание должно быть прочным, не содержать свободных и отслаивающихся частиц, пыли, грязи, пятен масла, ржавчины, цементного молочка и всего того, что может препятствовать хорошей адгезии и проникновению **МОНОХИМ 7410** в основание.

Трещины, дефекты и неровности необходимо отремонтировать и выровнять поверхность при помощи ремонтных материалов **МОНОХИМ 2011**, **МОНОХИМ 2012**, либо ремонтной смесью состоящей из 1 части

МОНОХИМ 7410 и 3 – 6 частей кварцевого песка с размером фракции 0,63 – 1,25 мм.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением необходимо перемешать состав электрическим миксером на низких оборотах. В качестве грунтовки по впитывающим основаниям **МОНОХИМ 7410** наносится кистью, валиком или распылителем в один, два слоя или более в зависимости от впитывающей способности основания. При грунтовании невпитывающих оснований достаточно одного слоя.

При использовании в качестве пропитки необходимо обильно нанести **МОНОХИМ 7410** на основание, подождать пока состав впитается (10 – 20 минут) и удалить или переместить остатки состава на необработанную поверхность. Через 4 часа повторить операцию. Расход материала при использовании в качестве пропитки устанавливается опытным путем.

При нанесении грунтовки не допускается образование на поверхности луж и скоплений. Образовавшиеся излишки грунтовки необходимо растянуть на необработанный участок поверхности.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Сразу по окончании работы необходимо очистить инструменты и оборудование растворителем (ксилолом).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе соблюдать меры индивидуальной безопасности. Избегать попадания грунтовки в глаза. При попадании в глаза промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход **МОНОХИМ 7410** зависит от впитывающей способности основания, а также задачи и в среднем составляет 100 – 500 гр/м².

7410

ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ ГРУНТОВКА

МОНОХИМ[®]
TBC

УПАКОВКА

Металлические емкости по 4,5 и 5 кг.

ХРАНЕНИЕ

Гарантийный срок хранения в закрытой заводской упаковке составляет 12 месяцев со дня изготовления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Сухой остаток, %, не менее	50
Плотность, г/см ³	0,97 - 1,00
Вязкость, МПа*с	60 - 100
Время образования поверхностной пленки, часов	1 - 2
Температура нанесения, °С	от +5 до +35
Межслойный интервал, часов	1 - 4
Прочность сцепления с бетонным основанием, МПа, не менее	3

*Вышеуказанные технические характеристики верны при + 22±2°С и относительной влажности воздуха 60%.