



МОНОХИМ 7211

ГРУНТОВКА ГЛУБОКОГО ПРОНИКНОВЕНИЯ

Универсальная грунтовка глубокого проникновения для внутренних и наружных работ

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

МОНОХИМ 7211 – готовый к применению грунтовочный состав на основе водной дисперсии синтетических полимеров. Предназначен для выравнивания впитывающей способности оснований и улучшения силы сцепления.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Укрепление и обеспыливание поверхности;
- Снижение и выравнивание впитывающей способности основания;
- Обработка стяжек с подогревом;
- Обработка ГКЛ, ГВЛ, ЦСП, кирпича, ячеистых блоков;
- Подготовка гипсовых оснований перед укладкой керамических покрытий;
- Обработка цементных стяжек перед укладкой самовыравнивающихся смесей (ровнителей);
- Улучшение адгезии красок, обоевых, плиточных клеев, клеев для линолеума и ПВХ покрытий.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий процент сухого остатка;
- Возможность применения как внутри помещений, так и снаружи;
- Улучшает удобство работы с последующими материалами (стяжки, клеи, ровнителе и т.д.);
- Повышает растекаемость самовыравнивающихся смесей;
- Исключает появление пузырей, пор, кратеров на самовыравнивающихся смесях;
- 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 7211** в основание.

Трещины, дефекты и неровности основания необходимо отремонтировать при помощи ремонтных материалов **МОНОХИМ 2011** или **МОНОХИМ 2012**.

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением необходимо как следует взболтать канистру. **МОНОХИМ 7211** наносится кистью, валиком или распылителем в 1 или 2 слоя в зависимости от впитывающей способности основания. Время высыхания каждого слоя составляет 2 часа. Грунтовка **МОНОХИМ 7211** наносится в чистом виде. Разбавление водой не допустимо. При нанесении грунтовки не допустимо образование на поверхности луж и скоплений материала. Образовавшиеся излишки грунтовки необходимо распределить на необработанный участок поверхности. После высыхания **МОНОХИМ 7211** основание необходимо проверить на впитывающую способность и, если необходимо, нанести ещё один слой грунтовки.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Сразу по окончании работы необходимо очистить инструменты и оборудование водой.

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Наносить **МОНОХИМ 7211** при температуре основания и окружающей среды от +5°C до +35°C;
- Не используйте **МОНОХИМ 7211** для подготовки невпитывающих оснований (металл, старое керамическое основание).

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход **МОНОХИМ 7211** зависит от впитывающей способности основания и в среднем составляет 100–200 гр/м².

УПАКОВКА

Пластиковая канистра 10 кг.

ХРАНЕНИЕ

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

Допускается замораживание до 5 циклов при температуре не ниже -40°C .

СЕРТИФИКАТЫ, СТАНДАРТЫ, ЗАКЛЮЧЕНИЯ

- Свидетельство о государственной регистрации;
- Материал произведён по ТУ 2316-001-55047419-2022.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Внешний вид	Белая жидкость
Плотность, г/см ³	1,0 – 1,05
Температура нанесения, °C	от +5 до +35
Сухой остаток, %, не менее	8
Время высыхания одного слоя, час.	2

*Вышеуказанные технические характеристики верны при $+22\pm 2^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха 60%.