



МОНОХИМ 7212

ГРУНТ – КОНЦЕНТРАТ

Универсальная грунтовка – концентрат
для внутренних и наружных работ

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

МОНОХИМ 7212 – это водная дисперсия синтетических полимеров, грунтовка – концентрат для впитывающих и не впитывающих влагу минеральных поверхностей.

Предназначена для выравнивания впитывающей способности и укрепления оснований, а также для улучшения прочности сцепления.

Может разбавляться водой в соотношении до 1:10, в зависимости от типа основания и решаемой задачи (Таблица 1).

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;
- Экономичный расход грунтовки;
- Возможность применения как внутри помещений, так и снаружи;
- Улучшает удобство работы с последующими материалами (стяжки, клея, ровнители и тд);
- Повышает растекаемость самовыравнивающихся смесей;
- Исключает появление пузырей, пор и кратеров на самовыравнивающихся смесях;
- Уменьшение расход краски и клея;
- 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 7212** в основание.

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

НАНЕСЕНИЕ

Перед применением необходимо разбавить и тщательно перемешать грунтовку – концентрат с водой в зависимости от задачи в соответствии с рекомендациями Таблицы №1.

МОНОХИМ 7212 наносится кистью, валиком или распылителем в 1 или 2 слоя в зависимости от впитывающей способности основания. Время высыхания каждого слоя составляет 2 часа, но может варьироваться в зависимости от температуры, относительной влажности воздуха и количества нанесенного продукта.

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

После высыхания **МОНОХИМ 7212** основание необходимо проверить на впитывающую способность и, если необходимо, нанести еще один слой грунтовки.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА

Сразу по окончании работы необходимо очистить инструменты и оборудование водой.

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.

Таблица 1

Вид работ	Пропорции разбавления	
	МОНОХИМ 7212	Вода
Грунтование перед самовыравнивающимися составами	1	4
Грунтование перед нанесением гипсовых штукатурок	1	6
Грунтование перед приклейкой обоев	1	10
Обработка гипсовых оснований	1	5
Грунтование деревянных полов и плит	1	1
Грунтование плотных, невпитывающих оснований	1	2
Грунтование металлических оснований	1	–

РАСХОД МАТЕРИАЛА

Расход разбавленного **МОНОХИМ 7212** зависит от впитывающей способности основания и в среднем составляет 100–200 гр/м².

УПАКОВКА

Пластиковые канистры по 5 и 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°С.

СЕРТИФИКАТЫ, СТАНДАРТЫ, ЗАКЛЮЧЕНИЯ

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

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Внешний вид	Белая жидкость
Плотность, г/см ³	1,1
Температура нанесения, °С	от +5 до +35
Сухой остаток, %, не менее	47
Время высыхания одного слоя, час.	2

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