



РИЗОГАРД™ - 7601

Грунтовка для цементных составов.

Однокомпонентный водный раствор полимерной композиции.

ПРИМЕНЕНИЕ.

В качестве грунтовки минеральных оснований для нанесения цементных смесей высокой подвижности, самонивелирующихся смесей, цементных клеев и адгезивов.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Регулирует впитывающую способность основания.
- Отличное проникновение в цементные поверхности.
- Длительное время жизни.
- Простота применения.
- Можно наносить кистью, валиком, распылителем.

СЕРТИФИКАТЫ.

- Санитарно-эпидемиологическое заключение Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека № 77.99.34.225.Д.011357.09.07 от 26.09.2007 г.

СИСТЕМА ПРИМЕНЕНИЯ: 1. Грунтовка под самонивелирующиеся смеси.

- | | |
|---|---------------------------------|
| Грунтовка Ризогард™ - 7601 | - 0,5 ÷ 0,6 кг/м ² ; |
| Самонивелирующаяся смесь Ризотоп™ - 2220 | - 3,0 ÷ 10,0 мм.; |
| Мембранообразователь Ризогард™ - 7510 | - 0,1 ÷ 0,15 кг/м ² |

2. Грунтовка под адгезионные цементные смеси.

- | | |
|--|----------------------------------|
| Грунтовка Ризогард™ - 7601 | - 0,5 ÷ 0,6 кг/м ² ; |
| Цементная смесь Ризотоп™ - 2510 | - 0,5 ÷ 0,7 кг/м ² ; |
| Жестко-пластичная смесь Ризотоп™ - 2210 | - 10,0 ÷ 30,0 мм.; |
| Мембранообразователь Ризогард™ - 7510 | - 0,1 ÷ 0,15 кг/м ² . |

ОГРАНИЧЕНИЯ:

- Влажность основания - не более 8 % (не допускается наличие свободной воды: капель, луж).
- Прочность основания на сжатие — в зависимости от типа и толщины планируемого покрытия.
- Старое бетонное основание (цементно-песчаная стяжка) должно иметь возраст не менее 28 суток.
- Минимальная температура основания при нанесении покрытия - + 5°C.
- Максимальная температура основания при нанесении покрытия - + 30°C.
- Относительная влажность воздуха - не более 80 %.
- Температура основания должна быть на 3°C больше измеренной точки росы.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ.

Поверхность должна быть без повреждений, чистой, сухой (влажность не более 8%, не допускается наличие капель и луж), без следов цементного молока, грязи, масла и не содержать непрочные и прилипшие частицы. Прочность основания на сжатие регламентируется в зависимости от типа и толщины планируемого покрытия.

Для подготовки основания (при необходимости) применять такие методы как шлифовка, фрезеровка. После этого поверхность обеспылить.

СМЕШИВАНИЕ.

Перед использованием материала энергично встряхнуть закрытую канистру не менее 5 - 6 раз.

НАНЕСЕНИЕ.

Наносить малярным валиком, кистью тщательно втирая в основание. Равномерно распределять по поверхности, не допускать образования луж. На поверхность с высокой впитывающей способностью нанести состав повторно. Через 12 часов допускается нанесение цементных смесей.

Цвет	- цвет и оттенок не нормируется		
Упаковка	- 5 л.; 20 л.		
Плотность	- 1,05 ± 0,03 г/см ³		
Реакционная способность	+ 15° С	+ 20° С	+ 30° С
время полимеризации	12 часов	10 часов	8 часов

ХРАНЕНИЕ.

Хранить в сухом помещении при температуре от + 5° С до + 30° С. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей. Емкости с частично использованным материалом должны быть плотно закрыты. Не допускает замораживания

ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК.

3 месяца с момента выпуска при условиях хранения в оригинальной заводской упаковке.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

Продукт может вызвать раздражение у людей с чувствительной кожей. Перед началом работ нанесите защитный крем на открытые участки кожи. Необходимо использовать защитную одежду, перчатки и очки.

В жидком состоянии состав может загрязнять водные источники, его нельзя сливать в сточную канализацию и водоемы, а также недопустимо его проникновение в почву.

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА.

Вымыть руки и незащищенные участки кожи теплой водой с мылом.



ООО «Спектральянс» г. Ставрополь, ул. Кулакова, 8
тел. (8652) 562-657, (962) 402 37 99