

Ремонтный состав INDEX "Resisto Unifix Rapid" (Резисто Унификс Рапид)

Resisto Unifix - универсальный безусадочный высокотиксотропный ремонтно-штукатурный раствор повышенной адгезии для ремонта и выравнивания вертикальных и горизонтальных поверхностей. Обладает высокой механической прочностью и эластичностью. Идеально подходит в случаях, когда необходимо применение заполняющего слоя большой толщины и одновременно выравнивание поверхности

Назначение:

- Выравнивание и оштукатуривание бетона
- Ремонт и заполнение глубоких впадин

Характеристики / преимущества:

- Превосходная адгезия к бетону
- Высоко тиксотропный
- Безусадочный
- Не требует опалубки при ремонте поверхности
- Может наноситься слоем до 4 см за один проход

Требования к основанию:

Поверхность необходимо тщательно очистить от грязи, пыли, масла, мелких частиц с помощью щетки, кисти, а также промыть водой под давлением. Обнаженную арматуру нужно зачистить и обработать Страто 4900.



Приготовление раствора:

Resisto Unifix смешивается с чистой водой в пропорции 4 - 4,5 литров на мешок 25 кг. Состав засыпается в правильно подготовленное количество воды и перемешивается с помощью миксера в течение 3 - 4 минут (не дольше!)

Нанесение:

Resisto Unifix наносится стальным шпателем или мастерком слоем до 4 см за один проход. В возведении опалубки нет необходимости. Resisto Unifix можно наносить с помощью распылителя.

Предосторожности:

- Использовать воду температурой 200С
- Не применять при температуре ниже 50С
- Не добавлять воду, когда смесь начала затвердевать
- Не подвергать воздействию солнечных лучей
- При жаркой погоде поддерживать поверхность раствора влажной в течение 24 часов;
- Хранить в фирменной упаковке в сухом месте.

Технические характеристики:

Сопротивление давлению:

через 3 дня: 160 кг/см²

через 7 дней: 260 кг/см²

через 28 дней: 380 кг/см²

Сопротивление изгибу:

через 3 дня: 40 кг/см²

через 7 дней: 65 кг/см²

через 28 дней: 80 кг/см²

Адгезия к бетону (отрыв от поверхности): > 26 кг/см²

Расход: 19 кг/м²/см

Время застывания (зависит от t₀C воды): 15-20 мин

Температура применения (нанесения): не ниже + 5°C

Температура использования (эксплуатации): - 30°C + 90°C

Упаковка: 25 кг