



ZAPRAWA 456

Ремонтная смесь для бетонов, 5-50 мм

Область применения: Для внутренних и наружных работ
Предназначена для выполнения основного структурного слоя толщиной 5 - 50 мм в системе ремонта бетонов, применяется на бетонных и железобетонных элементах (колоннах, перемычках, балках и т.д.) для текущего ремонта.

Основные свойства:

- Морозостойкая
- Водостойкая
- Высокая адгезия
- Малая усадка
- Может быть финишным слоем

Нанесение:



Характеристики продукта:

Номер артикула	314639
Упаковка	
Количество на единицу	25 кг
Количество единиц упаковки на паллете	48 мешков на паллете
Расход	1.8 - 2 кг/мм/м ²
Время пригодности смеси	ок. 60 мин
Прочность на растяжение при изгибе (28 дней)	≥ 5 МПа
Прочность на сжатие (28 дней)	≥ 25 МПа
Толщина слоя раствора	ок. 5 - ок. 50 мм
Количество воды для затворения смеси	ок. 4 л/мешок
Адгезия (бетон)	≥ 0,8 МПа
Температура основания	5 - 25 °C

Состав:

- портландцемент
- полимерные связующие
- минеральные наполнители
- модифицирующие добавки

Подготовка оснований: Бетонная поверхность должна быть шероховатой с хорошей адгезией и прочностью шелушения > 0,8 МПа. Бетонная поверхность должна быть очищена путем фрезерования, дробеструйная обработка и т. д. . Стальная арматура должна быть очищена взрывной трения класса чистоты по крайней мере Sa2. Защита бетона вокруг стальной арматуры должна иметь место для ковки, которая не имеет коррозии. Очищенные стержни не оставляйте без покрытия 451 раствор! Бетонные поверхности перед нанесением связующего слоя должны быть слегка влажными с водой (поверхность слегка влажная).

Типы оснований: **Бетоны, железобетоны:** Очистить, покрыть Zaprawa 451

Условия выполнения работ: Температура применения (воздуха, основания, материалов): от + 5°C до + 25°C.

Меры безопасности: Следует избегать контакта с кожей и беречь глаза, в случае контакта с глазами, обильно промыть их чистой водой и обратиться к врачу. В случае контакта с кожей вымыть ее водой. Рекомендуется использование перчаток и защитной одежды.



ZAPRAWA 456

Ремонтная смесь для бетонов, 5-50 мм

Хранение:	12 месяцев со дня изготовления в крытых сухих складских помещениях в упакованном виде, не допуская увлажнения и обеспечивая сохранность упаковки.
Примечание:	<p>Рекомендуемая в технической карте инструкция по применению материала и технические данные были получены на основании нашего опыта и тестов, проведенных в соответствии с международными стандартами. Данные величины могут измениться в зависимости от условий окружающей среды, качества поверхности основания, квалификации строителей. Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием.</p> <p>При сомнении в правильности конкретного применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.</p> <p>Вышеизложенная информация, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности производителя.</p> <p>С момента появления настоящего технического описания все предыдущие редакции становятся недействительными.</p>