

SHOTROCK

ВЫСОКОПРОЧНЫЙ РЕМОНТНЫЙ СОСТАВ ДЛЯ ТОРКРЕТИРОВАНИЯ



толщина до 100 мм

Упаковка: 30 кг



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Торкрет штукатурка Premix Shotrock предназначена для выполнения бетонного покрытия по технологии торкретирования. Смесь модифицирована пуццелановыми добавками ускоряющие схватывание, такие как микросилика и состав смеси оптимизирован наполнителями для получения наиболее компактной структуры бетона, что обеспечивает высокую прочность конечного продукта и высокую адгезию к основанию. За один проход можно наносить толщиной до 100 мм.

СВОЙСТВА

- ▶ торкретирование в тоннелях и шахтах;
- ▶ восстановление и ремонт бетонных конструкций;
- ▶ стабилизирование склонов и насыпей;
- ▶ обладает высокой адгезией к основаниям;
- ▶ можно напылять сухим методом набрызга;
- ▶ быстрый набор прочности;
- ▶ подобранный гранулометрический состав смеси позволяет получить плотное покрытие;
- ▶ ускорители схватывания позволяют наносить смесь толщиной до 100 мм за один проход;

ПРИМЕЧАНИЯ

Работы следует выполнять в сухих условиях, при температуре воздуха и основания от 5 до 30 °C и относительной влажности воздуха не более 80%. Все изложенные в техническом описании показатели качества и рекомендации верны при температуре окружающей среды 20 °C и относительной влажности воздуха 60%. В других условиях возможно изменение времени потребления, открытого времени и времени высыхания материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состав:	смесь цемента, полимерных модификаторов и минеральных наполнителей и микрокремнезема
Расход:	ок. 1,8 кг/м ² на миллиметр толщины слоя
Максимальный размер частиц:	3,2 мм
Насыпная плотность:	1600 кг/м ³
Плотность растворной смеси:	2300 кг/м ³
Прочность на сжатие (1 сутки):	15 МПа
Прочность на сжатие (28 суток):	35 МПа
Цвет и форма:	серый порошок

СРОК ХРАНЕНИЯ

В сухих условиях, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления.

