

Каталог / Топпинг

## Топпинг корундовый REFLOOR CT-S200



### Технические характеристики

Температура применения От +5°C до +25°C

Прочность на сжатие в возрасте 28 сут. Мин. 85 МПа

Максимальная фракция 3,2 мм

Истираемость на круге истирания ЛКИ-ЗМ 0,1 г/см<sup>2</sup>

Категория горючести, ГОСТ 30244-94 НГ

Температура эксплуатации от -60°C до +300°C

Интенсивность механических воздействий по СНиП 2.03.13 Значительная

Интенсивность воздействия жидкостей по СНиП 2.03.13 Большая

**REFLOOR CT-S200** - упрочнитель однокомпонентный на цементной основе, модифицированный корундом фракции 3,2 мм. Нанесение «сухой на влажный».

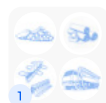
### Преимущества

- высокие прочностные характеристики;
- хорошая экономичность материала;
- не содержит летучих растворителей, не имеет запахов;
- возможность колеровки;
- повышение морозостойкости готового пола;
- простота в обслуживании.

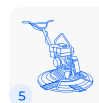
### Область применения

- Производственные помещения
- Складские и торговые площадки
- Таможенные терминалы
- Спортивные комплексы

### Технология монтажа топпинговых полов



Проверка на готовность объекта к заливке



Затирка топпинга



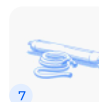
Введение фибры в бетон



Покрытие силером



Укладка фибробетона в опалубку



Нарезка швов



Нанесение топпинга (упрочнителя)



Пол готов!