

Топпинг цветной KINGTOP CORUND



Технические характеристики

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

Прочность при сжатии через 28 суток твердения мин. 80 МПа

Максимальная фракция 3 мм

Истираемость на круге истирания ЛКИ-3М 0,11 г/см²

Категория горючести, ГОСТ 30244-94 НГ

Температура эксплуатации от -40°C до +50°C

Интенсивность механических воздействий по СНиП 2.03.13 Значительная

Интенсивность воздействия жидкостей по СНиП 2.03.13 Большая

KINGTOP Corund - сухая цементная смесь (корундовый топпинг), состоящая из портландцемента марки М500, корундового наполнителя, фракционного кварцевого наполнителя, суперпластификатора и специальных добавок. Нанесение «сухой на влажный». Возможные цвета топпинга: светло-серый, темно-серый и другие (цветные под заказ).

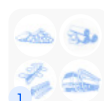
Преимущества

- пол, упрочненный KINGTOP Corund, по износостойкости, превосходит тяжелый бетон класса В35 в 4 – 5 раз;
- упрочненный слой однороден с бетонным основанием и составляет с ним единое целое, что исключает его отслоение в процессе эксплуатации;
- получение готового к эксплуатации покрытия происходит за один технологический цикл;
- широкий выбор цветовой гаммы покрытий.

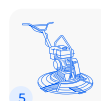
Область применения

- в производственных помещениях
- в теплых и холодных складах
- в автосервисах, паркингах, гаражах
- в торговых центрах и магазинах
- в аэропортах, автостанциях

Технология монтажа топпинговых полов



Проверка на готовность объекта к заливке



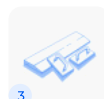
Затирка топпинга



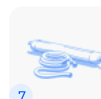
Введение фибры в бетон



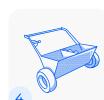
Покрытие силером



Укладка фибробетона в опалубку



Нарезка швов



Нанесение топпинга (упрочнителя)



Пол готов!