

Корундовый топпинг KLEBEKRAFT CT-S212



Технические характеристики

Температура применения не ниже +5°C

Прочность на сжатие в возрасте 28 сут., не менее 85-90 МПа

Максимальная фракция 4 мм

Истираемость по Бёмэ, ГОСТ 13087 3,7 г/см²

Категория горючести, ГОСТ 30244-94 НГ

Температура эксплуатации от -60°C до +110°C

Интенсивность механических воздействий по СНиП 2.03.13 Значительная

Интенсивность воздействия жидкостей по СНиП 2.03.13 Большая

KLEBEKRAFT CT-S212 - упрочнитель бетона, износостойкий, современный строительный материал, представляет собой смесь компонентов, корундового наполнителя, специальных уникальных добавок и пигмента. Поставляется в виде предварительно смешанной сухой смеси.

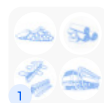
Преимущества

- высокая износостойкость;
- упрочненный слой составляет единое целое с бетонным основанием. В процессе эксплуатации исключается отслоение упрочнённого слоя
- водонепроницаемость;
- исключается необходимость устройства выравнивающего слоя;
- возможность колеровки;
- 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



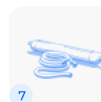
Введение фибры в бетон



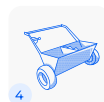
Покрытие силером



Укладка фибробетона в опалубку



Нарезка швов



Нанесение топпинга (упрочнителя)



Пол готов!