

Кварцевый топпинг KLEBEKRAFT CT-S112



Технические характеристики

Температура применения не ниже +5°C

Прочность на сжатие в возрасте 28 сут., не менее 75 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-S112 - упрочнитель бетона, современный строительный материал, представляет собой смесь высококачественных компонентов, портландцемента, фракционного наполнителя, суперпластификаторов, специальных уникальных добавок и пигмента. Поставляется в виде предварительно смешанной сухой смеси для непосредственного использования.

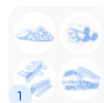
Преимущества

- бюджетный вариант для упрочнения бетона;
- 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

- складские помещения
- производственные цеха
- спортивные комплексы
- торговые площадки
- пешеходные зоны

Технология монтажа топпинговых полов



Проверка на готовность объекта к заливке



Затирка топпинга



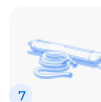
Введение фибры в бетон



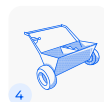
Покрытие силером



Укладка фибробетона в опалубку



Нарезка швов



Нанесение топпинга (упрочнителя)



Пол готов!