

Топпинг KLEBEKRAFT SyntTop



Технические характеристики

Температура применения не ниже +5°C

Прочность на сжатие в возрасте 28 сут., не менее 80 МПа

Максимальная фракция 4 мм

Истираемость по Бёмэ, ГОСТ 13087 0,27 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 SyntTop - упрочнитель бетона, строительный материал, представляет собой смесь компонентов, в основе которых синтетический наполнитель (корундовый, ферросиликат). Поставляется в виде предварительно смешанной сухой смеси. Наполнитель повышает твердость основания, сопротивление разрыву, пределы упругости и текучести, увеличивает сопротивление окислению, снижает потери электроэнергии.

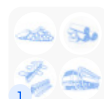
Преимущества

- высокая ударная прочность
- низкая истираемость
- без пыли
- широкая цветовая гамма
- большой срок службы готовых полов

Область применения

- промышленные бетонные полы со средней и высокой интенсивностью эксплуатации
- логистические и складские терминалы
- склады торговых центров, гипермаркетов
- производственные цеха на заводах и фабриках
- гаражи, СТО по обслуживанию автомобилей.

Технология монтажа топпинговых полов



Проверка на готовность объекта к заливке



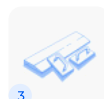
Затирка топпинга



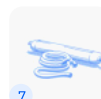
Введение фибры в бетон



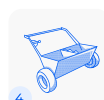
Покрытие силером



Укладка фибробетона в опалубку



Нарезка швов



Нанесение топпинга (упрочнителя)



Пол готов!