

Упрочнитель поверхности с кварцевым наполнителем

ОПИСАНИЕ

СамТоп - это готовая к применению сухая смесь специальных цементов, кварцевого песка различных фракций и модифицирующих добавок, которая применяется для упрочнения поверхности новых (свежих) бетонных полов. Применение **СамТоп** позволяет получить бетонный пол с высокой стойкостью к истиранию и ударным нагрузкам.

ПРИМЕНЕНИЕ

СамТоп используется для укладки промышленных полов, к которым предъявляются высокие требования к механической прочности. Материал наносится на цементную поверхность: свежий бетонный пол или свежую выравнивающую стяжку.

Область применения:

- Промышленные полы.
- Полы подземных строений.
- Механические цеха.
- Склады.
- Авторемонтные мастерские.
- Парковки.
- Зоны производства разгрузочно-погрузочных работ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид	сухая смесь на основе цемента
Цвет	Серый
Температура нанесения	от +5°C до +35°C
Прочность на сжатие	72,00 ± 5,00 Н/мм ²
Прочность на изгиб	8,00 ± 1,50 Н/мм ²

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основанием может служить:

- Бетон- марка на сжатие не менее 25МПА.

НАНЕСЕНИЕ

СамТоп равномерно рассыпается по поверхности свежего бетонного пола сразу после того, как пол начал схватываться и по нему можно ходить. В случае, если необходимо, поверхность свежего бетона или стяжки смачивается. Затирку поверхности необходимо производить машиной («вертолёт») для хорошего уплотнения поверхности, используя мастерки только в труднодоступных местах и на примыканиях.

РАСХОД

4-6 кг/м².

УСЛОВИЯ И СРОК ХРАНЕНИЯ

12 месяцев в закрытой оригинальной упаковке в сухом помещении при температуре не ниже +5°C.

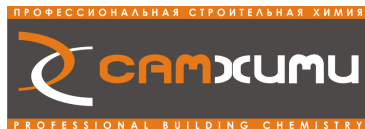
ТРАНСПОРТИРОВКА

Всеми видами наземного, воздушного и водного транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта. При перевозке обязательно предохранение упаковки от механических повреждений.

Не допускается транспортировка при температуре ниже -10°C .

СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

- Минимальная температура нанесения $+5^{\circ}\text{C}$.
- Продукт содержит цемент, который при контакте с водой реагирует как щелочь. Классифицируется как раздражающее вещество.



Профессиональная строительная химия

Тел. +7 84635 3 24 95, +7 84635 3 21 26

www.samchemi.ru

В случае сомнений всегда следуйте письменным рекомендациям производителя.

В настоящем техническом описании приведены технические показатели, являющиеся результатом исследований и опыта практического применения на реальных объектах. В связи с разнообразием и невозможностью полного контроля условий применения материала наши рекомендации по применению материалов не могут являться гарантией для конкретных условий применения материала. Клиент сам принимает решение о пригодности материала и способе его применения для решения конкретной задачи. Приведенные в настоящем техническом описании данные могут изменяться по техническим причинам. Всегда используйте последнюю редакцию технического описания.

Новое издание технического описания отменяет предыдущее издание.

Дата последней редакции 09.09.2013