

СИОНОЛ ПБ

добавка для изготовления полимербетонов и повышения физико-механических свойств цементно-песчаных растворов



Свойства добавки:

- снижение водопоглощения бетона в 3-5 раз
- увеличение физико-механических свойств (прочность на сжатие, изгиб, в 1,5-2 раз)
- повышенная морозостойкость изделий из полимербетона в 1,5-2 раза
- ускоренный набор прочности (7-8 суток)
- увеличения времени жизни готового раствора до 1,5 часов (удобоукладываемость)
- улучшенная хим-стойкость к неорганическим щелочам и кислотам
- снижает количество воды затворения, водоцементное соотношение
- является эффективным пластификатором

Области применения:

- изготовление конструктивных изделий с особо высокими физико-механическими свойствами.
- изготовление декоративных изделий фигурные элементы мощение (плитка тротуарная, бордюры, подоконники)
- устройство финишных (верхних слоев) при производстве промышленных высокопрочных стойких к истиранию полов
- ремонт бетонных и прочих минеральных поверхностей

Технические характеристики:

Основа: дисперсия синтетических полимеров в воде

Внешний вид: жидкость
Цвет: белый

Расход: 5-10% от массы цемента
Упаковка: 5л, 10л, 20л
Пластиковые канистры

Температура работы с материалом: температура на поверхности нанесения от +5оС до +30оС

Способ применения:

- добавка вводится в цементно-песчаный состав на этапе производства
- Сионол ПБ вводится в воду затворения, замещая ее эквивалентное количество перед производством цементно-песчаных смесей

Меры предосторожности:

Рекомендуется применять соответствующую защитную одежду, рукавицы и очки или защиту лица. В случае контакта с кожей или глазами промыть большим количеством воды и обратиться за медицинской помощью.

Не употреблять вовнутрь!

Беречь от детей!

Хранение:

Хранить в герметически закрытой таре при температуре от +5 до +30С. Предохранять от мороза, высоких температур, попадания влаги и непосредственного воздействия солнечных лучей. Срок хранения 12 мес.