

Бетоноправ 2 Жидкая добавка для получения коррозионностойких бетонов



Саратов, Россия

Добавка для получения прочных коррозионностойких бетонов, а также конструкций и изделий из них с увеличенной морозостойкостью и стойкостью к солевым растворам (в т.ч. к морской воде, рапе).

Позволяет получать тонкостенные (100-150 мм), густоармированные железобетонные конструкции, а также железобетонные конструкции для эксплуатации в суровых климатических условиях – при воздействии соленой воды, мороза. Также используется для увеличения водостойкости бетонов на пористых заполнителях (перлит, вермикулит, керамзит, пемза), для получения бетонных конструкций и изделий с улучшенным внешним видом (с глянцевой поверхностью).

Не образует высолы.

Повышает удобоукладываемость бетонной смеси с П1 до П5 без потери прочности бетона.

Увеличивает живучесть бетонных смесей и цементно-песчаных растворов на 2-4 часа, доводя срок их жизни до 6-8 часов без его разбавления и разупрочнения.

Бетон с добавкой после затвердения:

Увеличение прочности бетона на сжатие 40%.

Повышение марки водонепроницаемости бетона с W2 до W10.

Повышение марки морозостойкости бетона с F50 до F500.

Достигаемая категория бетонной поверхности по качеству, не менее А1.

Коэффициент защитного действия по отношению к стальной арматуре бетона при добавке в бетон 1, 1

Добавка радиационно-, химически- и взрывобезопасна; не горит и не поддерживает горения, не содержит органических растворителей и не выделяет токсичных продуктов (в т.ч. при попадании в очаг возгорания), относится к негорючим материалам, на неё не распространяются требования ГОСТ 19433-88;

Добавка экологически безопасна, отходы после применения утилизируются как бетонный строительный мусор.

Реализация по всем регионам России.

Отечественная разработка и производство.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

- Фёдор

83912151718