

ЛАХТА® добавка в бетон КМД



Казань, Россия

ЛАХТА® добавка в бетон КМД - сухая смесь темно-серого цвета, представляющая собой комплекс минеральных и химических модификаторов.

Область применения

Комплексное улучшение прочности, водонепроницаемости, морозостойкости и коррозионной стойкости бетонов и растворов. Предназначена для использования в различных типах бетонов:

- * товарные бетоны различных марок (особо тяжелые, тяжелые, легкие, особо легкие);
- * дисперсно-армированные бетоны (фибробетоны);
- * гидротехнические бетоны;
- * напрягающие бетоны.

Преимущества

Применение материала позволяет:

- * получать высокопрочные бетоны (классы В45...В60);
- * уменьшить время распалубки бетона и ускорить ввод в эксплуатацию бетонных и железобетонных конструкций;
- * повысить марку бетонов по водонепроницаемости на 4–6 ступеней и более;
- * повысить марку по морозостойкости бетонов с F200 до F600 и более;
- * применяется во всех климатических зонах.

Типичные объекты применения

Гидротехнические сооружения:

- * Резервуары (в т. ч. питьевой воды, пожарные);
- * Бассейны;
- * Колодцы;
- * Портовые сооружения;
- * Очистные сооружения;
- * Дамбы;
- * Плотины;
- * Шлюзы;
- * Каналы.

Объекты гражданского строительства::

* Подземные сооружения (подвалы, парковки, бомбоубежища).

Объекты промышленного строительства::

- * Производственные помещения;
- * Градирни;
- * Шахты;
- * ТЭЦ.

Объекты транспортного строительства:

- * Тоннели (автомобильные, метрополитена, железнодорожные, инженерных коммуникаций);
- * Подземные переходы;
- * Мосты;
- * Путепроводы.

Элементы строительных объектов:

- * Фундаменты;
- * Фасады.

Цена: **129 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Ибрагимович Ринат

8(843)-520-80-66

**ул. Волгоградская, д.49, офис
322**