

ДОБАВКА ВОЗДУХОВОВЛЕКАЮЩАЯ ДЛЯ БЕТОНОВ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- добавка предназначена для изготовления бетонных изделий методом вибропрессования из малоподвижных и жёстких бетонных смесей, а так же в тяжелые бетоны в качестве структурообразующей добавки для повышения морозостойкости изделия.

СВОЙСТВА

- повышение плотности, конечной прочности и других физико-механических свойств смеси;
- повышение адгезии слоев бетона при двухслойном формовании изделий;
- устойчивости к воздействию солей, снижение вероятности образования высолов на поверхности;
- предотвращает залипание пуансона к поверхности формируемых изделий;
- не вызывает коррозию арматуры в бетоне и не нарушает пассивного состояния стальной арматуры в бетоне;
- оптимизация водоцементного отношения бетонной смеси;
- уменьшение времени и затрат при вибропрессовании изделий, повышение производительности труда.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

цвет	жидкость светло-коричневого цвета
плотность, кг/м ³	1,030 ± 0,03
РН раствора,	8 ± 1
содержание Cl ⁻¹ , %	не более 0,1

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Введение добавки AIRSPEC 101 производят в количестве 0,1 - 0,4 % от массы цемента по раствору товарной концентрации. Оптимальный расход добавки зависит от состава бетона и подбирается в лабораторных условиях путем проведения пробных замесов. Дозировка зависит от состава бетонной смеси, вида изделий и особенностей эксплуатации.

УПАКОВКА

контейнер IBC 1000 л.

бочка 200 л.

в розлив

СРОК ГОДНОСТИ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие добавки требованиям при соблюдении правил транспортировки и хранения добавки в течение 12 месяцев с даты изготовления.