

ДОБАВКА ВОЗДУХОВОВЛЕКАЮЩАЯ ДЛЯ БЕТОНОВ И СТРОИТЕЛЬНЫХ РАСТВОРОВ

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- добавка предназначенная для изготовления бетонных изделий методом вибропрессования из малоподвижных и жёстких бетонных смесей;
- используется для повышения морозостойкости, прочности при сжатии, плотности и других физико-механических характеристик готовых изделий.

СВОЙСТВА

- улучшение формуемости изделий;
- повышение качества поверхности изделий;
- повышение прочности и других физико-механических свойств изделий;
- улучшение категории поверхности изделий и стабильность геометрических размеров;
- устойчивости к воздействию солей, снижение вероятности образования высолов на поверхности;
- предотвращает залипание пуансона к поверхности формируемых изделий;
- повышение плотности изделий;
- не вызывает коррозию арматуры в бетоне и не нарушает пассивного состояния стальной арматуры в бетоне;
- уменьшение времени и затрат при вибропрессовании изделий, повышение производительности труда.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

цвет	жидкость темно-коричневого цвета
плотность	1,170 ± 0,03
массовая доля сухого вещества, %	30 ± 2
содержание Cl ⁻¹ , %	не более 0,1

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Введение добавки AIRSPEC 120 производят в количестве 0,2 - 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. Введение добавки необходимо осуществлять совместно с водой затворения или в виде раствора рабочей концентрации для повышения эффекта. Необходимо обеспечить достаточное время перемешивания после введения. 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.