



Добавка для вибропрессованных изделий

Aquila Via 92

Характеристики продукта

- * Повышает равномерность распределения частиц разного размера в бетонной смеси
- * Снижает расход цемента
- * Увеличивает плотность и прочность бетона
- * Повышает морозостойкость бетона
- * Снижает налипание бетонной смеси на пуансон
- * Снижает высолообразование
- * Снижает капиллярное водопоглощение
- * Снижает износ бортооснастки и пуансонов
- * Выпускается в жидком виде. Является готовым к применению продуктом

Область применения продукта

- * Тротуарная плитка получаемая путем вибропрессования
- * Бортовые камни получаемые путем вибропрессования
- * Блоки стеновые получаемые путем вибропрессования
- * Водосливные лотки получаемые путем вибропрессования

Рекомендации по применению

Aquila Via 92 является комплексным продуктом применяемым для получения вибропрессованных изделий. Продукт обеспечивает диспергацию цементных зерен и, как следствие, повышение плотности и прочности готовых изделий. За счет формирования более плотной структуры бетона Aquila Via 86 способствует повышению долговечности изделий и снижению высолообразования. Продукт рекомендуется к применению как на основной, так и на лицевой слой изделий. Применение Aquila Via 92 позволяет повысить насыщенность цвета изделий. Не допустимо вводить Aquila Via 92 в сухую смесь. Не допускается замерзание добавки

Характеристики продукта

Наименование продукта	Aquila Via 92
Вид добавки по ГОСТ 24211	добавка водоредуцирующая для бетонных и растворных смесей
Цвет	жидкость белого цвета
Дозировка	0,1-2,0% от массы цемента
Плотность	1,000-1,010 г/см ³
Документация	ТУ 20.59.57 — 003 — 82053612 - 2024
Транспортирование и хранение	По ГОСТ 24211 при температуре окружающего воздуха не ниже 0 С, не
Срок хранения	12 месяцев со дня изготовления
Форма поставки	бочки, еврокубы, наливом в автоцистерне