



# «МС-ТехниФлоу 172» («MC–TechniFlow 172»)

## Характеристики продукта

- Не содержит компонентов, вызывающих коррозию арматуры
- Ярко выраженный диспергирующе-пластифицирующий эффект
- Высокая ранняя прочность в технологии ТВО
- Не замедляет скорость набора прочности
- Разрешается применение с воздухововлекающими добавками производства MC-Bauchemie
- Регулирование консистенции бетонной смеси в широком диапазоне
- Добавка выпускается в жидком виде, является готовым к применению продуктом и не требует дальнейших операций по растворению или приготовлению

## Области применения

Производство товарного бетона  
Производство сборного железобетона  
Высокопрочные бетоны  
Бетоны для производства полов (с фиброй)

## Рекомендации по применению

MC-TechniFlow 172 применяется в качестве суперводоредуцирующего продукта для производства товарного и сборного железобетона. Используется как для повышения удобоукладываемости смесей, так и для снижения расхода цемента или повышения прочности бетона.

Наибольший эффект действия добавки достигается при ее добавлении в бетонную смесь после короткого перемешивания остальных компонентов с частью воды затворения. Возможно дозирование добавки также вместе с водой затворения. При смене марки или вида цемента необходимо провести дополнительные испытания на соответствие физико-механических свойств бетона и бетонной смеси требуемым параметрам.

**Характеристики продукта «МС ТехниФлоу 172» («MC-TechniFlow 172»)**

Физические характеристики добавки	Жидкость
Название добавки	«МС ТехниФлоу 172» («MC-TechniFlow 172 »)
Вид добавки	Добавка суперводоредуцирующая для бетонов и строительных растворов
Внешний вид	Жидкость коричневого цвета, в соответствии с контрольным образцом
Рекомендуемые дозировки	от 0,2 до 2,0%
Плотность	1,155 – 1,185 г/см <sup>3</sup>
Документация	ТУ 20.59.57 – 170 – 51552155 - 2017
Транспортирование и хранение	По ГОСТ 24211 при температуре окружающего воздуха не ниже плюс 5 °С и не выше плюс 40 °С.
Срок хранения	12 месяцев со дня изготовления
Форма поставки	канистры, специальные контейнеры из пластмасс до 1 м <sup>3</sup> и иная тара по согласованию с потребителем

**Примечание:** Приведенные в этой памятке данные представляют собой результаты нашего опыта с максимальной добросовестностью, однако не являются окончательными. Их следует согласовывать с конкретными строительными объектами, целями применения и особыми местными нагрузками. С учетом этой оговорки, мы несем ответственность за правильность этих данных в рамках наших условий поставок и продаж. Отличающиеся от рекомендаций в наших памятках рекомендации наших сотрудников являются для нас обязательными лишь тогда, когда они подтверждены письменно. В любом случае, следует соблюдать общетехнические правила.