

# REAPOR UFO

## ОПИСАНИЕ

REAPOR UFO воздухововлекающая пластифицирующая добавка для строительных растворов и бетонов со стабилизирующим действием.

Соответствуют требованиям ГОСТ 24211 «Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия».

Удовлетворяет требованиям ТУ 20.59.59-002-16918243-2018.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Экономичен и технологичен, в сравнении с глиной и известью
- Полностью заменяет энергоемкие пластификаторы (глину, известь), и увеличивает сохраняемость растворной смеси.
- Увеличивает связность, снижает вероятность трещинообразования.
- Повышает морозостойкость и теплоизоляционные свойства.
- Снижает вероятность высолообразования.
- Повышает прочность строительных растворов.
- Повышает технологичность и интенсивность работ.
- Не содержит веществ, вызывающих коррозию.

## ПРИМЕНЕНИЕ

- Кладочные растворы.
- Штукатурные растворы.
- Бетоны с ограниченным воздухововлечением
- Строительные растворы

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вид добавки	Воздухововлекающая добавка
Наименование	REAPOR UFO
Контроль качества	ГОСТ 24211, ГОСТ 30459, ТУ 20.59.59-002-16918243-2018
Внешний вид	Жидкость голубого цвета
Плотность раствора, кг/дм <sup>3</sup>	1,020 ± 0,005
Водородный показатель pH	7,0 - 10,5
Транспортирование и хранение	По ГОСТ 24211, при температуре не ниже +10°C и не выше +50°C, в герметично закрытой таре
Срок хранения	1 год со дня изготовления
Форма поставки	Пластиковые канистры 10, 20, 30, 50 л, бочки 200 л., специализированные емкости 1000 л, авто и ж.д. цистерны, тару потребителя
Оптимальная дозировка в кг на 1м <sup>3</sup> раствора	0,5 - 1,0
Граничные дозировки в кг на 1м <sup>3</sup> раствора	0,1 – 2,0

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

При применении добавки для растворов REAPOR UFO, следует учесть ее значительное пластифицирующее действие. Расход воды затворения, необходимо сократить в зависимости от материалов, до заданной подвижности. Дозировка воды затворения и дозировка добавки, зависит от качества и расхода применяемых материалов. Обычно с применением добавки для растворов REAPOR UFO расход песка сокращается на 7-12%, в сравнении с материалом без добавки.

Ориентировочную дозировку добавок REAPOR UFO на 1 м<sup>3</sup> раствора можно принять по данной таблице.

Марка раствора	M10	M25	M50	M75	M100	M150
Дозировка, в кг	2	1,7	1,3	1,1	1,0	0,8 - 0,5

Пластификатор REAPOR UFO, за счет лучшего диспергирующего действия, повышает марочную прочность или позволяет снизить расход вяжущего с сохранением физико-технических свойств готового продукта.

#### **СОВМЕСТИМОСТЬ**

Добавку REAPOR UFO не рекомендуется смешивать с другими химическими составляющими, в случае необходимости нужно подтверждение производителя. Добавка совместима с противоморозными, гидрофобизирующими, воздухововлекающими добавками, при условии введения в растворную смесь отдельно.

#### **ИНСТРУКЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ**

Добавка REAPOR UFO является веществом умеренно опасным и относится к 3-му классу опасности по ГОСТ 12.1.007. Добавка не образует токсичных соединений в воздушной среде и сточных водах. Введение добавки в бетонную смесь, не изменяет токсиколого-гигиенических характеристик бетона. Затвердевший бетон с добавкой, в воздушную среду, токсичных веществ не выделяет.

ООО "Бентакс" производство химических добавок в бетон.

Адрес: 630052, г. Новосибирск, ул. Троллейная д. 87к2

+7 (383) 263-31-21 [отдел продаж]

+7 (983) 321-22-22 [техподдержка]

E-mail: [info@bentax.su](mailto:info@bentax.su)

Сайт: [www.bentax.su](http://www.bentax.su)