



Solyxil® 301 Re-mix

Универсальный суперпластификатор для товарного бетона

ОПИСАНИЕ

Добавка для бетона Solyxil® 301 Re-mix представляет собой новейший комплексный состав на основе модифицированного полиметакрилового эфира третьего поколения и специальных модификаторов.

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ

Комплексная добавка Solyxil® 301 Re-mix применяется для производства высококачественного товарного бетона с продолжительным временем сохранения высокой пластичности и с высокой начальной прочностью.

ПРЕИМУЩЕСТВА

За счет иного механизма действия Solyxil® 301 Re-mix, по сравнению с добавками в том числе на нафталинсульфонатной основе, достигаются больший эффект диспергации и более высокая пластифицирующая способность бетонной смеси, что приводит к значительному снижению водоцементного отношения и увеличению марок бетона по прочности (ранней и конечной), морозостойкости и водонепроницаемости. Применение добавки Solyxil® 301 Re-mix в производстве позволяет получать бетоны с высокой сохраняемостью (не менее 2 часов).

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением добавку необходимо перемешать. Добавка вводится в бетонную смесь вместе с водой затворения, после чего необходимо обеспечить достаточное время перемешивания. НЕ ДОБАВЛЯТЬ В СУХУЮ СМЕСЬ.

ДОЗИРОВКА

Рекомендуемая дозировка добавки Solyxil® 301 Re-mix 0,3-0,8% товарного продукта от массы цемента. Оптимальная дозировка добавки определяется путем лабораторных и промышленных испытаний.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

В сухом помещении, в закрытой заводской упаковке. Не допускать попадания прямых солнечных лучей. При замерзании продукта его необходимо полностью отогреть и перемешать.

СРОК ГОДНОСТИ

Гарантийный срок годности составляет 12 месяцев с момента выпуска продукции при соблюдении условий хранения.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

При работе с добавкой необходимо использовать средства индивидуальной защиты. При попадании на кожу и слизистые оболочки, при попадании обильно промыть водой.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Добавка Solyxil® 301 Re-mix является неопасным грузом, дополнительных мер по безопасности при транспортировке соблюдать не требуется.

УПАКОВКА

Пластиковые контейнеры в металлической обрешетке (1000 кг), пластиковые бочки (200 кг), пластиковые канистры (20 кг). Возможен налив в тару покупателя.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Свидетельство государственной регистрации № BY.70.06.01.008.E.001513.04.19

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Внешний вид	Полурозрачная жидкость желтоватого цвета
Плотность при 25°C	≥ 1,050 - 1,080 кг/дм³
Показатель рН	6-8
Концентрация активного вещества	20%
Доля хлоридов	≤ 0,01%

ООО «БИНХЕН БАУ»

Юридический адрес: 620142 г. Екатеринбург, ул. Фрунзе, дом 40, офис 3А Адрес производства: Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Заводская, 3

тел: (343) 271-03-01, 382-53-40

e-mail: sale@bienchen-bau.ru web: www.bienchen-bau.ru

