

GLIMS® PRO CM X4

Гидроизоляционная добавка в бетон



Гидроизоляционная добавка в бетон GLIMS® PRO X4 повышает водонепроницаемость, модифицирует свойства бетона и позволяет самозалечивать трещины с шириной раскрытия до 0,4 мм, повышает его прочность и стойкость в сложных условиях эксплуатации.

Цвет	серый
Расход на 1 м3 бетона, кг	4
Вид выпуска	сухая смесь
Влажность, не более, %	0,3
Повышение водонепроницаемости при прямом/обратном давлении W не менее, пунктов	3
Температура укладки мин/макс °С	Согласно технологии укладки бетонного раствора
Температура эксплуатации мин/макс, °С	от -50 до +70°С

- Изменяет свойства бетона – повышает водонепроницаемость, обеспечивает самозалечивание трещин с раскрытием до 0,4 мм, повышает его прочность и долговечность в сложных

условиях эксплуатации

- Не требует дополнительной гидроизоляции бетона
- Добавка проста в применении и не требует высокой

квалификации персонала

- Совместима с питьевой водой
- Совместима с другими добавками для бетона

НАНЕСЕНИЕ МАТЕРИАЛА

Добавляется на стадии приготовления бетонного раствора в виде сухой смеси. Совместима с другими добавками для бетона. Расход добавки GLIMS® PRO X4 - 4 кг/м³ бетона. При работе соблюдайте требования СНиП и производственную гигиену.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Температурный диапазон эксплуатации от -50 до +70 °С. Материал экологически безопасен в применении.

РАСХОД

4 кг/м³ бетонного раствора.

УПАКОВКА

Пластиковое ведро 4 кг.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

При транспортировке и хранении ведра с сухой смесью следует защищать от повреждения и увлажнения. Срок хранения 12 месяцев. Смесь сухая гидроизоляционная для добавки в бетонный раствор.

УТИЛИЗАЦИЯ

Сухую смесь и затвердевший материал необходимо утилизировать как строительные отходы.

Гидроизоляционная добавка в бетон.
Выпускается по ТУ 5745-010-40397319-2003 № 0430/7.