

ХимКом Антифриз П

Комплексная пластифицирующая добавка для бетона и раствора с противоморозным эффектом

Описание ХимКом Антифриз П – комплексная пластифицирующая добавка с противоморозным эффектом, на основе модифицированных поликарбоксилатных эфиров и водного раствора многоатомных спиртов. Выпускается в соответствии с ТУ 20.59.59-006-32966454-2019 и удовлетворяет требованиям ГОСТ 24211. Не содержит хлоридов и карбамида.

Применение Добавка ХимКом Антифриз П предназначена для приготовления товарных бетонных и растворных смесей, при производстве работ в зимнее время. Оптимальные дозировки ХимКом Антифриз П от 0,5% до 1,5% % готового раствора от массы цемента.

Температура воздуха, °С	Дозировка добавки от массы цемента, %
От -5°С до - 20°С	0,5-1,5

Преимущества

- Сильная пластификация и противоморозный эффект
- Снижение точки замерзания бетонной смеси
- Не ухудшает сохраняемость подвижности бетонных/растворных смесей

ХимКом Антифриз П не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры и продуктов вызывающих выделение аммиака.

Технические характеристики

Основа Модифицированные поликарбоксилатные эфиры и водные растворы многоатомных спиртов

Состояние Жидкость от бесцветной до коричневого цвета

Плотность 1,100 ± 0,02 кг/л

Хранение В не вскрытой заводской упаковке, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре от - 5°С до + 35°С, не менее 12 месяцев с даты изготовления.

Упаковка наливом в автоцистерны
IBC кубы 1000 л

Производство бетона

Дозировка 1,25 – 2,75 % готового продукта от массы цемента

Применение ХимКом Антифриз П добавляется в воду затворения или одновременно с ней в смеситель. Оптимальным является введение добавки в смесь предварительно перемешанных вяжущего, заполнителей и воды.

Транспортировка Неопасный груз