

ХимКом ПЛ-2 Суперпластификатор для бетона

Описание	ХимКом ПЛ-2 – Суперпластификатор для бетонных смесей, на основе водного раствора поликарбоксилатов. Выпускается в соответствии с ТУ 5745-001-30640234-2012 с изм. №1 и удовлетворяет требованиям ГОСТ 24211.
Применение	Суперпластификатор ХимКом ПЛ-2 предназначен для приготовления высокотехнологичных бетонных смесей. Высокая пластифицирующая и водоредуцирующая способность позволяет получать смеси с низкими значениями В/Ц и высоким временем сохранения подвижности. Оптимальные дозировки ХимКом ПЛ-2 0,5 до 1,5 % готового раствора от массы цемента.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> • Улучшение удобоукладываемости и уплотняемости бетонной смеси • Высокая ранняя прочность. • Низкая вязкость бетона. • Экономичная рецептура. • Уменьшение карбонизации бетона. • Улучшение защиты арматуры от коррозии. <p>ХимКом ПЛ-2 не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры.</p>

Технические характеристики

Основа	Водные растворы на базе модифицированных поликарбоксилатов.
Состояние	Жидкость темно коричневого цвета
Плотность	1045 ± 20 кг/м ³
Хранение	В не вскрытой заводской упаковке, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей, при температуре от + 5°C до + 35°C, не менее 12 месяцев с даты изготовления.
Упаковка	наливом в автоцистерны IBC кубы 1000 л

Производство бетона

Дозировка	0,5 – 1,5 % готового продукта от массы цемента
Применение	ХимКом ПЛ-2 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.