

ХимКом ПЛ-5 Суперпластификатор для бетона

Описание	ХимКом ПЛ-5 – Суперпластификатор для бетонных смесей, на основе водного раствора поликарбоксилатов и модифицированных лигносульфонатов. Выпускается в соответствии с ТУ 5745-001-30640234-2012 и удовлетворяет требованиям ГОСТ 24211.
Применение	Суперпластификатор ХимКом ПЛ-5 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-5 0,3 до 1,2 % готового раствора от массы цемента.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Улучшение удобоукладываемости и уплотняемости бетонной смеси• Высокая сохраняемость подвижности.• Низкая вязкость бетона.• Экономичная рецептура.• Уменьшение карбонизации бетона.• Улучшение защиты арматуры от коррозии. ХимКом ПЛ-5 не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры.
Технические характеристики	
Основа	Водные растворы модифицированных поликарбоксилатов и лигносульфонатов.
Состояние	Жидкость коричневого цвета
Плотность	1090 ± 20 кг/м ³
Хранение	В невскрытой 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	0,3 – 1,5 % готового продукта от массы цемента
Применение	ХимКом ПЛ-5 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.