

ХимКом ПЛ-3 Суперпластификатор для бетона

Описание	ХимКом ПЛ-3 – Суперпластификатор для бетонных смесей, на основе водного раствора поликарбоксилатов. Выпускается в соответствии с ТУ 5745-001-30640234-2012 и удовлетворяет требованиям ГОСТ 24211.
Применение	Суперпластификатор ХимКом ПЛ-3 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-3 0,5 до 1,5 % готового раствора от массы цемента.
Преимущества	<ul style="list-style-type: none">• Улучшение удобоукладываемости и уплотняемости бетонной смеси• Увеличение времени сохранения подвижности бетонной смеси.• Высокая ранняя прочность.• Низкая вязкость бетона.• Уменьшение карбонизации бетона. ХимКом ПЛ-3 не содержит хлоридов или других веществ, вызывающих коррозию арматуры.

1 Технические характеристики

Основа	Водные растворы на базе модифицированных поликарбоксилатов.
Состояние	Жидкость от бесцветной до светло-коричневой
Плотность	1050 ± 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

2 Производство бетона

Дозировка	0,5 - 1,5 % готового продукта от массы цемента
Применение	ХимКом ПЛ-3 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.