



NEOLIT 401

ТУ 5745-001-01940834-2016

ДОБАВКА СУПЕРПЛАСТИФИКАТОР НА ОСНОВЕ ПОЛИКАРБОКСИЛАТНЫХ СОПОЛИМЕРОВ (порошок)

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- добавка используется в качестве суперпластификатора для приготовления высококачественных бетонных строительных смесей на цементном вяжущем;
- может применяться для приготовления бетонной смеси при строительстве гидротехнических сооружений, энергетических объектов, морских портов, железнодорожных путепроводов, а так же гражданских сооружений;
- рекомендована так же для изготовления сухих ремонтных строительных смесей, наливных полов, гидротехнических ремонтных составов, огнезащитных составов на цементном вяжущем.

СВОЙСТВА

- обладает высокой водоредуцирующей способностью (20 % и более), либо превосходной текучестью раствора;
- существенно повышает раннюю и конечную прочность строительных смесей;
- обеспечивает оптимальную когезию и максимальное самоуплотнение строительной смеси;
- улучшает характеристики усадки и ползучести бетона и растворов;
- упрощает процесс укладки растворов на стройплощадке.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

цвет	порошок светло желтого цвета
плотность, кг/м ³	600 ± 50
РН раствора,	8 - 10
содержание Cl ⁻¹ , %	не более 0,1

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Расход добавки **NEOLIT 401** может составлять 0,05 - 0,3 % сухой добавки от массы вяжущего.

УПАКОВКА

Мешки по 25 кг.

СРОК ГОДНОСТИ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие добавки требованиям при соблюдении правил транспортировки и хранения добавки в течение 12 месяцев с даты изготовления.