

Армирующая добавка для бетона, штукатурки. Волокно полипропиленовое



Кемерово, Россия

Современная добавка фибра пп, добавляемая в цементно-содержащие смеси, которая способна придать прочность бетону, увеличить его долговечность и повысить защиту арматуры. Добавление в бетон волокон при замесе значительно снижает образование трещин при пластической усадке, повышает сопротивление удару, устойчивость к истиранию и морозостойкость. Бетонные смеси с фиброволокном обладают повышенной стабильностью и однородностью что улучшает их сохраняемость при транспортировке и перегрузке (снижает расслаиваемость). За счет применения волокна в бетоне возможно снижение расхода цемента до 10 %. Полипропилен – инертное сырье, стойкое к кислотам, щелочам и солям – является наиболее подходящим материалом для использования в цементных составах в качестве армирующей добавки. Отличная способность волокон к перемешиванию обеспечивает их равномерное распределение в бетоне и армирование его по всему объему. Волокна улучшают свойства смеси, обеспечивают как первичное, так и вторичное армирование (при использовании противоусадочной стальной сетки).

Преимущества применения фиброволокна

При производстве пеноблоков:

Увеличение прочности на растяжение при изгибе в 1,7 - 2,6 раза;

Снижение усадки при высыхании до 20%;

Сохранение геометрических размеров изделия при распалубке;

Минимальный риск появления трещин при высыхании;

Не оказывает влияние на себестоимость конечного изделия за счёт снижения расхода цемента до 10%.

В цементно-песчаных растворах:

Увеличение прочности на растяжение при изгибе на 72%;

Снижение усадки при высыхании до 59%.

Цена: **180 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Новиков Александр

+79131360177