



**Фибра
проволочная
волновая 1,2/40**
В НАЛИЧИИ

Дозировка фибры проволочной волновой 1,2/40:

Расход стальной волновой фибры 1,2/40 определяется нашим инженером-проектировщиком в соответствии с требованиями к объекту. Техническое сопровождение строительных объектов также включает выезд инженера-проектировщика как на стадии составления документации, так и на первый день заливки сталефибробетона для контроля соблюдения стандартов.

Упаковка и транспортировка фибры:

Мешки по 20кг, паллет 1000кг
Транспортировку производить автотранспортным средством с закрытым кузовом.

Технические характеристики

Материал высокоуглеродистая проволока

Габариты паллет мешок 20кг, паллет 1000кг

Спецпокрытие без покрытия

Дозировка от 25 кг/м³

Геометрия волновая

Упаковка 0,8м*1,2м*1,5м

Длина волокна L = 30-40 мм

Временное сопротивление разрыву от 1600 МПа

Диаметр волокна D = 1-1,2 мм

Шаг волны 10±3 мм

Высота волны 8±2 мм