



**Фибра
проволочная
анкерная Dramix
3D 80/60BG**
В НАЛИЧИИ

Дозировка фибры проволочной анкерной Dramix 3D 80/60BG:

Расход стальной анкерной фибры Dramix 3D 80/60BG 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 1200кг. Транспортировку производить автотранспортным средством с закрытым кузовом.

Технические характеристики

Материал низкоуглеродистая проволока

Спецпокрытие без покрытия

Геометрия анкерная

Длина волокна L = 60 мм

Диаметр волокна D = 0.75 мм

Длина анкера 4±3 мм

Высота изгиба анкера 3±2 мм

Длина прямого участка 48±2 мм

Количество изгибов 4 шт

Габариты паллет 1м*1,2м*1,6м

Дозировка от 15 кг/м³

Упаковка мешок 20 кг, паллет 1200кг

Временное сопротивление разрыву от 1200 МПа