Каталог / Фибра жаропрочная 25 мм марки X18H10 (SS304, AISI 304)



Дозировка фибры жаропрочной 25 мм марки X18H10 (SS304, AISI 304):

Расход стальной анкерной фибры 25 мм марки X18H10 (SS304, AISI 304) определяется нашим инженером-проектировщиком в соответствии с требованиями к объекту. Техническое сопровождение строительных объектов также включает выезд инженерапроектировщика как на стадии составления документации, так и на первый день заливки сталефибробетона для контроля соблюдения стандартов.

Упаковка и транспортировка фибры:

Коробки из гофрированного картона по 20кг, паллет 500кг. Транспортировку производить автотранспортным средством с закрытым кузовом.

Технические характеристики

Сталь мар Материал	ки X18H10(соответствует SS304, AISI 304)	Габариты паллет	0,8m*1,2m*1m
Материал	33304,74131304)	Табариты палиет	0,014 1,214 1141
Спецпокрытие	Без покрытия	Дозировка	от 10 кг/м3
Геометрия	Лодочка	Упаковка	Коробка 20 кг, паллет 500 кг
Длина волокна	L = 25 мм	Временное сопротивление разрыву	От 500 МПа
Диаметр волокна	D = 0,5-0,8 mm		
Плотность стали	7,8 г/см3		
	7,0 1,0		
Жаростойкость	до 850°С		