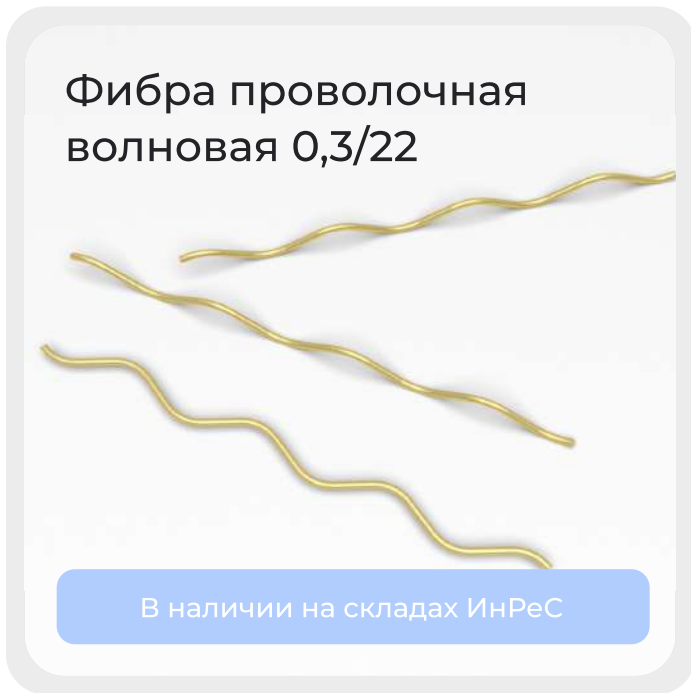


Каталог / Фибра проволочная волновая 0,3/22



**Дозировка фибры проволочной волновой 0,3/22:**

Расход стальной волновой фибры 0,3/22 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:**

Коробки из гофрированного картона по 20кг, паллет 640кг Транспортировку производить автотранспортным средством с закрытым кузовом.

**Технические характеристики**

**Материал** Высокоуглеродистая проволока

**Спецпокрытие** Латунь

**Геометрия** Волновая

**Длина волокна** L = 22 мм

**Диаметр волокна** D = 0,3 мм

**Шан волны** 4,5±1 мм

**Высота волны** 1,1±0,6 мм

**Габариты паллет** 0,8м\*1,2м\*1,2м

**Дозировка** от 20 кг/м<sup>3</sup>

**Упаковка** Коробка 20 кг, паллет 640 кг

**Временное сопротивление разрыву** От 1800 МПа