

s 2012 0134

Изобретение относится к строительным материалам, в частности к арматуре для железобетона, и может быть применено при возведении объектов любого назначения из сборного и монолитного железобетона.

Арматура для железобетона состоит из стальной ленты со скругленными кромками, свернутой в спираль с регулярным шагом, равным 1,0...10,0 от ширины ленты, и с соотношением толщины сечения ленты к ее ширине в пределах 1:4...1:10. При этом на поверхностях ленты выполнены рифления произвольной формы. В частности, рифления могут быть выполнены прямыми, сетчатыми или точечными. Высота рифлений составляет 0,05...0,30 от толщины ленты.

П. формулы: 3

Фиг.: 2