### Технические характеристики материала

| **№ п/п** | **Наименование ткани** | **Артикул** | **Состав, %** | **Ширина, см** | **Плотность, г/м2** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Двунитка суровая | 102 | 40% п.эф 60% х.б | 90±1,5 | 140±5 |
| 2 | Двунитка суровая | 104 | 40% п.эф 60% х.б | 90±1,5 | 190±10 |
| 3 | Двунитка суровая **(расширенная)** | 104 | **40% п.эф 60% х.б** | **95±1,5** | 190±10 |
| 4 | Двунитка суровая | 107 | 40% п.эф 60% х.б | 90±1,5 | 210±10 |
| 5 | Двунитка суровая **(расширенная)** | 107 | **40% п.эф 60% х.б** | **95±1,5** | 210±10 |
| 6 | Двунитка суровая | 108 | 40% п.эф 60% х.б | 90±1,5 | 240±10 |
| 7 | Двунитка суровая | 220 | 100% х.б. | 90±1,5 | 200±10 |
| 8 | Двунитка суровая | 240 | 100% х.б. | 90±1,5 | 220±10 |
| 9 | Двунитка суровая | 260 | 100% х.б. | 90±1,5 | 240±10 |

[](http://fabitex.ru/wp-content/uploads/2011/10/dvunitka_art102.jpg)

Двунитка суровая (арт.102)

[](http://fabitex.ru/wp-content/uploads/2011/10/dvunitka_art104.jpg)

Ткани суровые

[](http://fabitex.ru/wp-content/uploads/2011/10/dvunitka_art107.jpg)

Двунитка суровая (арт.107)