**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Внешний вид | Однородная эластопластичная лента, шнур без посторонних включений |
| Относительное удлинение при максимальной нагрузке, в продольном направлении не менее | 30% |
| Водопоглощение,%,не более | 0,2 |
| Сопротивление текучести при температуре до 180°С, мм, не более | 2,0 |
| Прочность связи при отрыве, МПа, не менее от бетона, стали | 0,1 |
| Сопротивление паропроницанию, не менее | 2,0 м2.ч.Па/мг |
| Предел прочности при растяжении, МПа, не менее В продольном направлении | 0,03 |
| Гибкость на брусе с закруглением радиусом 5мм | Отсутствие трещин на поверхности при t минус 60°С |
| Водонепроницаемость, 600 Па в течение 2 ч | Отсутствуют признаки проникновения воды |