

ООО «Основа Полимер»
305022, Курская область,
г. Курск, ул. Агрегатная 3-я, дом 233, этаж 1
e-mail: info@osnovapolymer.com
ИНН / КПП 7704320095 / 463201001

ТАЛЕН СВ-20

20%-ый стеклонаполненный рандом-сополимер полипропилена. Предназначен для изготовления методом экструзии среднего слоя армированных стекловолокном полипропиленовых труб (для систем горячего и холодного водоснабжения, систем центрального отопления, промышленных систем, систем высокого давления).

| | Наименование показателей | Норма |
|---|---|----------|
| 1 | Плотность, кг/м ³ | 1050±100 |
| 2 | Прочность при растяжении, Мпа, н/м | 50 |
| 3 | Относительное удлинение при разрыве, %, н/м | 7,5 |
| 4 | Изгибающее напряжение при максимальной нагрузке, Мпа, н/м | 75 |
| 5 | Ударная вязкость без надреза по Шарпи при +23°С, кДж/м ² , н/м | 65 |
| 6 | Ударная вязкость с надрезом по Шарпи при +23°С, кДж/м ² , н/м | 19 |
| 7 | Показатель текучести расплава (230° С; 2,16 кг) | 0,4-1,5 |
| 8 | Массовая доля наполнителя, % | 20±3 |
| 9 | Массовая доля гранул с отклонениями слипшихся., %, н/б | 5 |