

## Produkt - Information

---

### DURA-POL 12

---

Multifile Polypropylenfaser aus dem "SupraTex – Programm" für Zementestriche und Betonböden.

---

---

#### Materialbeschreibung

|                        |                   |              |
|------------------------|-------------------|--------------|
| 1. Material            |                   | Polypropylen |
| 2. Rohdichte           | g/cm <sup>3</sup> | 0,91         |
| 3. Zugfestigkeit       | N/mm <sup>2</sup> | 340 – 400    |
| 4. E-Modul             | N/mm <sup>2</sup> | 600          |
| 5. Filamentdurchmesser | µm                | 28           |
| 9. Querschnitt         |                   | rund         |
| 10. Reißdehnung        | %                 | 200          |

---

#### Technische Daten

|  |     |                   |
|--|-----|-------------------|
| 1. Farbe                                     |     | weiß              |
| 2. Schnittlänge                              | mm  | 6, 12, 20         |
| 3. Schmelzpunkt                              | °C  | 160               |
| 4. Entzündungstemperatur                     | °C  | >320              |
| 5. Trockenhitzebeständigkeit                 | °C  | <120              |
| 6. Oberflächenwiderstand                     | Ohm | >10 <sup>13</sup> |
| 7. Spez. Durchgangswiderstand                | Ohm | >10 <sup>13</sup> |
| 8. Beständig gegen Säuren, Laugen und Salze. |     |                   |