

długość Mpa
DD 54 . 550



PARAMETRY PROUKTU

Włókna skręcane w warkocze

Kolor szary

Wytrzymałość - 550Mpa N/mm²

Dozowanie - 1-5kg/m³

Długość 54mm +/- 7.5%

Ilość włókien - 110.000 /kg

Gęstość włókien - 0.91g/cm²

Temperatura topnienia 160-170°C

POLYX BRAID PERFORMANCE 5.4

Ma wszechstronne zalety w zakresie elastyczności, użytkowania i opłacalności, ustanawiając nowy standard dla konstrukcji betonowych z dodatkiem włókna polimerowego.

POLYX BRAID 5.4 to w 100 % włókna wykonane z polipropylenów co daje gwarancję największej wytrzymałości na rozciąganie i rozrywanie co prowadzi również do większej twardości materiału, sztywności oraz odporności cieplnej.

Włókna 5.4 gwarantują równomierne rozprowadzanie oraz deklarowaną wytrzymałość.

więcej informacji:



OPAKOWANIA:



TORBA 20Kg



KARTON 10Kg



BIGBAG 1000Kg



EN14889-2

Włókna Polyx BRAID Performance 3.8 posiadają Certyfikat zastosowania konstrukcyjnego Norma PN-EN14889-2. Szczegółowe informacje dostępne na życzenie