

Pulpa aramidowa – typ „2G”

Parametry:

Krótkie włókna aramidowe (poly-para-phenylen-terephthalamid)

Struktura:

pulpa

Kolor :

żółty

Skład chemiczny:

- para-aramid > 98 %
- pozostałość popiołu : < 2 %

rozkład długości włókien : 0 – 2,5 mm

średnia długość włókna : 1,1 ± 0,1 mm

Opakowanie:

ok. 5 kg worki polietylenowe
30 worków na palecie