

TEXTIL GLOSSAR

Die Wissensplattform für die Textilbranche

Bikomponentenfaser

Zuletzt aktualisiert am 26.01.2021.

Bikomponentenfaser sind **Chemiefasern**, die bei thermischer Behandlung zu einer Kräuselung führen, da die Faser aus zwei unterschiedlich schrumpfenden Komponenten besteht. Durch die Kräuselung erhält das Textil Volumen und eine textile Optik.