

Warum gibt es keine Nano-Ausrüstung auf heutigem Acrylgewebe?

Eine haarige Gewebeoberfläche ist für eine Nano-Ausrüstung weniger geeignet.

Ein zufriedenstellendes Ergebnis der Nano-Ausrüstung auf Acrylgeweben ist (noch) nicht möglich.

Zuletzt aktualisiert am 20.02.2010 von Wolfgang Hohenwallner.