



Produktinfo

Batyline

Guter Stoff. Ein Vertreter der neuen Super-Fasern ist Batyline – eine luftdurchlässige, widerstandsfähige und pflegeleichte Faser, die exklusiv von Ferrari (France) in der sogenannten Précontraint-Technik hergestellt wird.

Dabei wird die Trägerfaser mit einer weiteren Kunststoffschicht ummantelt, die daraus gewobenen Textilien unterscheiden sich von Herkömmlichem enorm: Hartnäckige Formbeständigkeit, hohe Belastbarkeit (4 T/qm), gleichmäßige Webung und Geschmeidigkeit machen Batyline zu einem idealen Stoff für Objektmöbel, auf denen man ungestraft mit nasser Badehose Platz nehmen kann und die sogar bei jedem Wetter draußen bleiben können.

Batyline trocknet schnell ab und ist resistent gegen Pilzbefall. Außerdem noch dauerhaft farbbeständig.

Technische Daten	Batyline Contract 59
Material	Polyester HT 1100/550 Dtex
Gewicht	590g/m ³
Zugfestigkeit	240/210 daN/5 cm
Reißfestigkeit	35/40 daN
Brandschutzausrüstung	M2 / B2
Scheuerfestigkeit	SC (für extreme Abnutzung)
Dehnungsstärke	20 daN < 2% / < 3%
Widerstandsfähigkeit Micro-Organismen	Methode A und B Stand 0 ausgezeichnet
Benutzbar Temperatur	-30 C / +70 C
Qualitätssicherung	ISO 9000