

Filterstoff

1

1 Filterstoff aus Polypropylen

PRODUKTBESCHREIBUNG

Unsere Filterstoffe werden auf der Basis der MALIMO-Nähwirktechnik aus Polypropylen- und Naturfasergarnen hergestellt, die je nach Einsatz mit passiven oder aktiven Schichten veredelt werden können. Durch ihre spezielle Struktur sind unsere Filter universell einsetzbar, maschenstabil, wasser- sowie verrottungsfest und besitzen eine hohe Reißfestigkeit. Für verschiedenste Anwendungen können unsere textilen Filter dafür mit sehr kleinen bis hin zu sehr großen Gitterabständen produziert werden.

EIGENSCHAFTEN

Unsere Filterstoffe zeichnen sich durch

- eine hervorragende Langzeitbeständigkeit und
- eine extrem hohe Reißfestigkeit aus.

Zudem sind Sie

- universell einsetzbar
- maschenstabil und
- wasserfest.

TECHNISCHE DATEN

ARTIKEL-NR.	ARTIKEL KURZTEXT	FLÄCHEN-GEWICHT	BREITE	LÄNGE	MENGEN-EINHEIT
I-FS-12-130-PP	Filterstoff aus Polypropylen (PP)	130 g/m ²	1.2 m	250 m	Rolle
I-FS-24-130-PP	Filterstoff aus Polypropylen (PP)	130 g/m ²	2.4 m	250 m	Rolle
I-FS-12-200-CO/PP	Filterstoff aus Baumwolle (CO) und Polypropylen (PP) (Z2A)	200 g/m ²	1.2 m	100 m	Rolle
I-FS-24-200-CO/PP	Filterstoff aus Baumwolle (CO) und Polypropylen (PP) (Z2A)	200 g/m ²	2.4 m	100 m	Rolle

WESOM Textil GmbH

August-Bebel-Straße 6a
02785 Olbersdorf

Telefon: +49 3583 777420
Telefax: +49 3583 512448
info@wesom-textil.de

www.wesom-textil.de