

Auf ca. 1.000 m² Lagerfläche sind fast alle Vliessorten für Sie ab Lager lieferbar. Auch dringende Bestellungen können wir in der Regel noch am gleichen Tage liefern!

Wir dulden keinen Stillstand der Fertigung, durch fehlendes Vlies!

Typ / Rollenlänge		Anwendungsbereich <i>Ausführung</i>	Aussen Ø in mm
Gewicht pro qm	Mittlere Feinheit		
110 / 200 m		Phosphatwasser, Schleifen, Öl <i>70 % Zellstoff, 30 % Baumwolle</i>	210
35 g/qm	25-30 μ		
170 / 100 m		Wasser * <i>80 % Viskose, 20 % Binder</i>	270
100 g/qm	10 μ		
200 / 200 m		Phosphatws., Schleifemulsion <i>100% Viskose</i>	210
35 g/qm	25-30 μ		
210 / 100 m		Öl, Rohrwalzen <i>100% Viskose</i>	180
65 g/qm	15-20 μ		
250 / 150 m		Öl, Schleifen, Emulsion <i>100 % Zellwolle mit Binder</i>	260
60 g/qm	20 μ		
280 / 160 m		Sondertyp für PPK * <i>100 % Polyester</i>	240
72 g/qm	15 μ		
290 / 250 m		Universell einsetzbar <i>100 % Polyester</i>	210
20 g/qm	60 μ		
290 / 500 m		Universell einsetzbar * <i>100 % Polyester</i>	300
20 g/qm	60 μ		
320 / 200 m		Öl, Schleifen, Emulsion <i>100 % Zellwolle mit Binder</i>	245
40 g/qm	30 μ		
330 / 150 m		Öl, Schleifen, Emulsion <i>100 % Zellwolle mit Binder</i>	235
50 g/qm	10-15 μ		
350 / 100 m		Öl, Wasser, Emulsion * <i>100 % Polyester</i>	250
55 g/qm	25 μ		
370 / 100 m		Universell einsetzbar <i>45 % Polyester, 55 % Viskose mit 25% Binderanteil</i>	210
60 g/qm	15-20 μ		

Mittlere Feinheit in μ (Mikron) sind unverbindliche Anhaltswerte aus technologischen Untersuchungen.

Andere Abmessungen auf Anfrage.

Wenn Sie Sonderbreiten brauchen, ist dies kein Problem. Fast alle Vliestypen schneiden wir Ihnen auf das von Ihnen gewünschte Sondermaß.

Typ / Rollenlänge		Anwendungsbereich <i>Ausführung</i>	Aussen Ø in mm
Gewicht pro qm	Mittlere Feinheit		
380 / 50 m		Honen, Läppen, HM-Schleifen * <i>100 % Polyesterfasern – einseitig thermofixiert</i>	325
300 g/qm	10-15 μ		
390 / 50 m		Fein-Schleifen, Öl, Emulsion <i>80 % Polypropylen, 20 Polyester</i>	240
150 g/qm	15-20 μ		
400 / 25 m		Honen, Läppen, HM-Schleifen * <i>100 % Polyester - einseitig thermofixiert</i>	270
400 g/qm	5-10 μ		
430 / 150 m		Universell einsetzbar <i>100 % Viskose mit 25 % Binderanteil</i>	210
40 g/qm	30 μ		
490 / 100 m		Universell einsetzbar * <i>50% Polypropylen, 50% Polyester</i>	240
70 g/qm	60 μ		
500 / 100 m		Universell einsetzbar <i>100 % Polyester PES</i>	260
80 g/qm	60 μ		
520 / 100 m		Universell einsetzbar <i>100 % Polypropylen einseitig kalandriert</i>	295
120 g/qm	15 μ		
540 / 250 m		Universell einsetzbar <i>100 % Polyester</i>	200
20 g/qm	60 μ		
560 / 200 m		Universell ein setzbar <i>100 % Polypropylen thermisch</i>	200
30 g/qm	50 μ		
570 / 500 m		Wasser	290
14 g/qm			
580 / 100 m		Universell einsetzbar * <i>100% Polyester Ersatz für 480</i>	220
65 g/qm	30 μ		

Die mit * gekennzeichneten Sorten können nicht geschnitten werden.

Rollendurchmesser innen = 70 mm.

Sie wissen nicht welches Vlies das Richtige für Ihren Anwendungsfall ist?

Fragen Sie uns. Unsere langjährige Erfahrung geben wir gerne an unsere Kunden weiter.

Wir stellen Ihnen kostenlos eine Vliesprobe zur Verfügung, damit Sie das Vlies unter Ihren Praxisbedingungen testen können. Gerne senden wir Ihnen in den nächsten Tagen eine Vliesmustermappe oder eine Vliesprobe zu.

Rufen Sie an: **Telefon 0421 / 2 38 02-32 Herr Bittner** oder **Telefon 0421 / 2 38 02-31 Herr Wolak**