

# Aquaflow Filz

Artikel-Nr.	3323 – 3824
Farbe	weiß
Gewicht	1,00 – 1,60 kg/m <sup>2</sup>
Gesamtdicke	2 – 4 mm
max. Spannung	45 N/mm
empfohlene Arbeitsspannung	2 – 4 N/mm
min. Walzen-durchmesser	100 mm
Temperaturbereich	bis 100 °C
Material	Polyamid
Lagen	2-lagig
chem. Beständigkeit	pH 6 – 13
cfm	50 – 200

## Vorteile:

- einfach zu reinigen
- schneller Anlauf
- hohe Stabilität in Querrichtung
- maximale Dehnung im Lauf = 1 %
- ruhiger Lauf bei allen Geschwindigkeiten
- hohe Entwässerung
- lange Laufzeit

## Verfügbare Abmessungen:

mögliche Breiten: 100 – 8000 mm  
mögliche Längen: 8 – 27 m



## Filze und Trockensiebe

für die Papierindustrie

## Filtersiebe und Transportbänder

für Industrie und Umwelttechnik

Filztuchfabrik Rodewisch GmbH  
Polenzstraße 101  
08485 Lengenfeld, Germany  
Tel.: +49 (0) 376 06-380  
Fax: +49 (0) 376 06-38110  
Email: post@filztuch.de  
Internet: www.filztuch.de

**Rodewisch**  
QUALITÄT BIS INS DETAIL

