

# rotex spiral *größte und stärkste Spirale*

Artikel-Nr.	2110
Farbe	blau
Gewicht	1,60 kg/m <sup>2</sup>
Gesamtdicke	3,4 mm
max. Spannung	45 N/mm
empfohlene Arbeitsspannung	2 – 5 N/mm
min. Walzen- durchmesser	100 mm
Temperatur- bereich	–30 bis +180 °C
Material	Polyester
offene Fläche	47 %
chem. Beständigkeit	pH 1 – 8
cfm	1100 – 1250

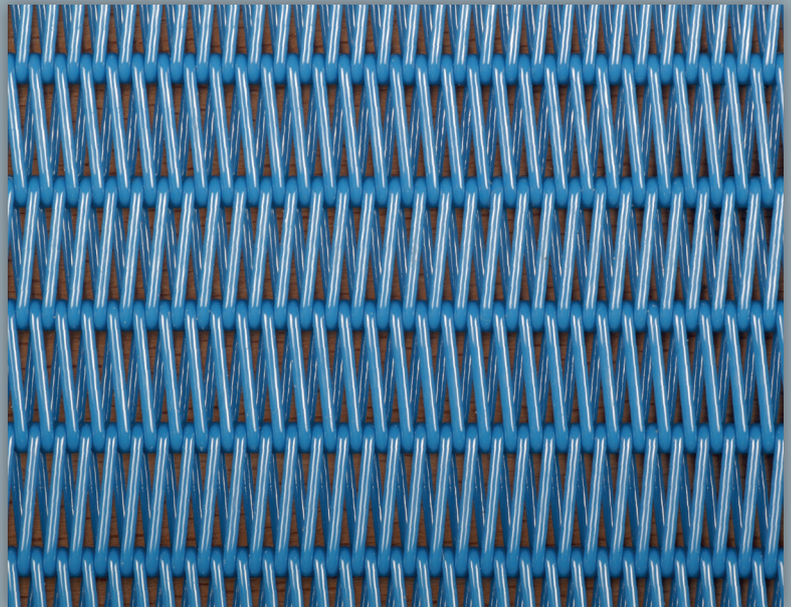
#### Vorteile:

- einfaches und schnelles Nahtschließen
- hohe Stabilität in Querrichtung
- maximale Dehnung im Lauf = 1 %
- ruhiger Lauf bei allen Geschwindigkeiten
- hohe Luftdurchlässigkeit
- hydrolysebeständig

#### Verfügbare Abmessungen:

mögliche Breiten: 100 – 8000 mm

mögliche Längen: 1 – 100 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) 37606-380  
 Fax: +49 (0) 37606-38110  
 Email: post@filztuch.de  
 Internet: www.filztuch.de

**Rodewisch**  
 QUALITÄT BIS INS DETAIL

