

rotherm spiral gefüllt

Artikel-Nr.	2070
Farbe	blau
Gewicht	1,58 kg/m ²
Gesamtdicke	2,2 mm
max. Spannung	45 N/mm
empfohlene Arbeitsspannung	2 – 5 N/mm
min. Walzen- durchmesser	25 mm
Temperatur- bereich	–30 bis +180 °C
Material	PET
offene Fläche	15 %
chem. Beständigkeit	pH 1 – 8
cfm	150 – 500

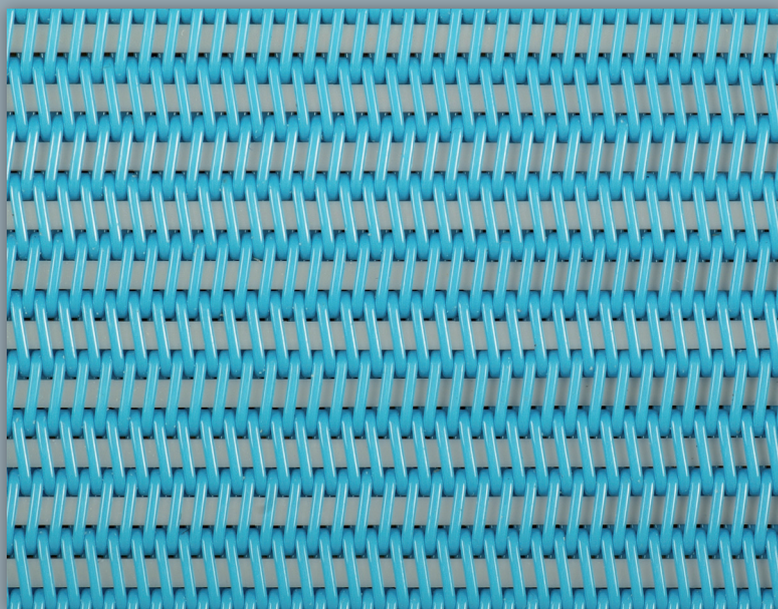
Vorteile:

- 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

