

BOPP Siebspannservice
für neue Siebe und Wiederbespannung

BOPP Siebspannservice

Neue Siebrahmen sowie Wiederbespannung von beigestellten Rahmen

Bespannte Siebrahmen

Erfahrung ist der Schlüssel zur Qualität. Unser Konfektionsteam stellt seit vielen Jahren Siebrahmen für Rund- und Rechtecksiebmaschinen her bis zu einem maximalen Rahmenformat von 2600 mm. Die Rahmen werden mit den hochpräzisen BOPP SI Edelstahldrahtgeweben in geklebter oder geschweisster Ausführung bestückt und erfüllen höchste Qualitätsanforderungen. Gebrauchte Siebe werden

für die Neubespannung bei uns im Hause gereinigt, genauestens kontrolliert und das alte Gewebe umweltgerecht entsorgt. Neben bewährten Standardklebern verwenden wir auf Wunsch auch anforderungsspezifische Spezialkleber. Auch Kombinationen von Feingewebe mit Stützgewebe sind möglich. Wir bieten auch individuelle, auf den Verwendungszweck ausgerichtete Lösungen an.



Einsatzbereiche

- Nahrungsmittelindustrie
- Pharmaindustrie
- Chemische Industrie
- Prozess- und Abwasserreinigung
- Mineralstoffaufbereitung
- Bergbau, Hüttenwerke
- Kies-, Sand-, Schotterindustrie
- Recycling und Aufbereitung
- Beton- und Mörtelwerke
- Asphaltmischwerke
- Holzindustrie
- u.v.a.

Absiebung

- Betonit
- Bimsmehl
- Kalksteinmehl
- Erz
- Edelsteine
- Faserspäne
- Fischfutter
- Futtermehle
- Gelatine
- Gips
- Glasperlen
- Hackschnitzel
- Hartmetallpulver
- Holzmehl
- Kaffee
- Kakaopulver
- Kalk
- Kohle
- Mehl
- Lebensmittel
- Metallpulver
- Pulverlacke
- Diverse Recycling-Produkte
- Stärkepulver
- Styropor
- Tonerde
- Toner
- u.v.a.

BOPP SI Edelstahl Drahtgewebe

Metallgewebe zum Sieben und Klassieren



BOPP SI ist die Bezeichnung für unsere umfassende Reihe von speziell für die Siebung und Klassierung hergestellten Metallgeweben. Im Wissen um den elementaren Einfluss unserer Fabrikate auf die Qualität der Endprodukte unserer Kunden fühlen wir uns maximaler Qualität verpflichtet. Unsere Mitarbeiter in den Webereien sind stolz darauf, **BOPP SI** Metallgewebe als hochpräzise Bestandteile für Anlagen mit höchsten Anforderungen zu fertigen.

Besondere Eigenschaften der BOPP SI Gewebe

- Maschengenauigkeit (Zertifikat auf Wunsch)
- Gleichmässigkeit
- Hohe Festigkeit
- Eigensteifigkeit
- Korrosionsbeständigkeit
- Thermische Beständigkeit
- Unempfindlich gegen Feuchtigkeit
- Keine statische Aufladung
- Leichte Verarbeitung (gute Planlage, kein Drall)

Resultate

Die Wahl des richtigen BOPP SI Edelstahl Drahtgewebes bedeutet wirtschaftliches Sieben und Klassieren durch:

- Hohe Genauigkeit
- Guten Wirkungsgrad
- Konstante Siebleistung
- Lange Lebensdauer

Werkstoffe

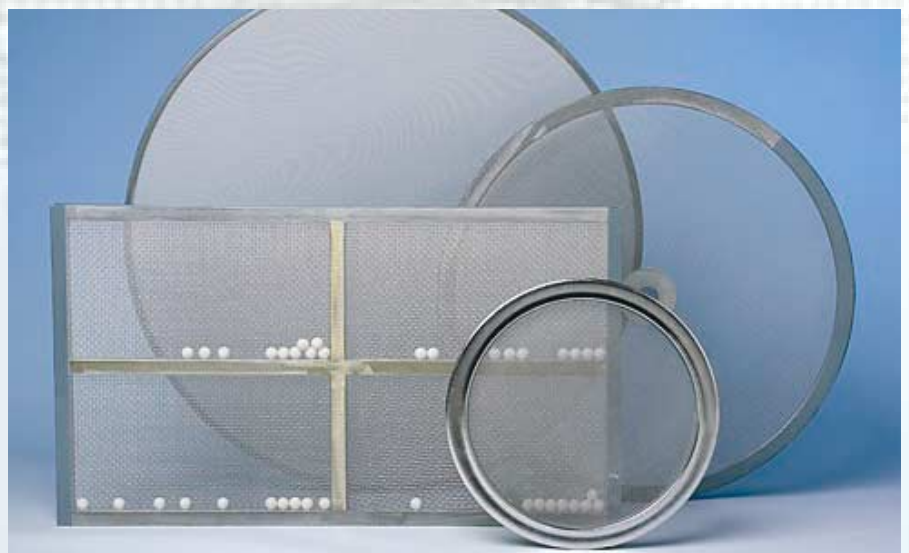
BOPP SI Metallgewebe wird mehrheitlich aus rostfreiem Edelstahl nach DIN 1.4301 (AISI 304) oder DIN 1.4401 (AISI 316) produziert und als Standardfabrikat an Lager gehalten. Verschiedene Ausführungen mit bestimmten Spezifikationen sind auch in Chromstahl (magnetisch!) nach DIN 1.4016 (AISI 430) erhältlich.

Dimensionen

Lagerhaltige Breiten sind 1020 mm (40"), 1220 mm (48") und 1530 mm (60"). Andere Breiten bis 2500 mm (98") sind teilweise verfügbar oder können auftragspezifisch hergestellt werden.

Fragen Sie nach unserem Prospekt

BOPP SI Metallgewebe zum Sieben und Klassieren



Die BOPP Gruppe



Hauptsitz in Zürich

G. BOPP + CO. AG
Bachmannweg 21
CH-8046 Zürich
Schweiz
Telefon +41 (0)44 377 66 66
Fax +41 (0)44 377 66 77
E-Mail info@bopp.ch
Internet www.bopp.com

G. BOPP & CO. LTD.
Derbyshire / England
Telefon +44 (0)1773 521 266
E-Mail info@gbopp.com

G. BOPP USA INC.
New York / USA
Telefon +1 845 226 3839/3840
E-Mail gbaker@bopp.com

SPÖRL KG
Sigmaringendorf / Deutschland
Telefon +49 (0)7571 7393-0
E-Mail post@spoerl.de

TELEFORNARA SRL
Piobesi / Italien
Telefon +39 (0)11 962 49 84
E-Mail telefnara@tin.it

**SAMWOO ENTERPRISE /
G. BOPP ASIA, KOREAN BRANCH**
Anyang-City, Kyunggi-Do / Korea
Telefon +82 31 422 5735

**SAMWOO ENTERPRISE /
G. BOPP ASIA, CHINESE BRANCH**
Shanghai / China
Telefon +86 21 5111 3015/3016