



Filtervliese / Filtermedien

Filtervliese

Filtervliese für die Nassfiltration

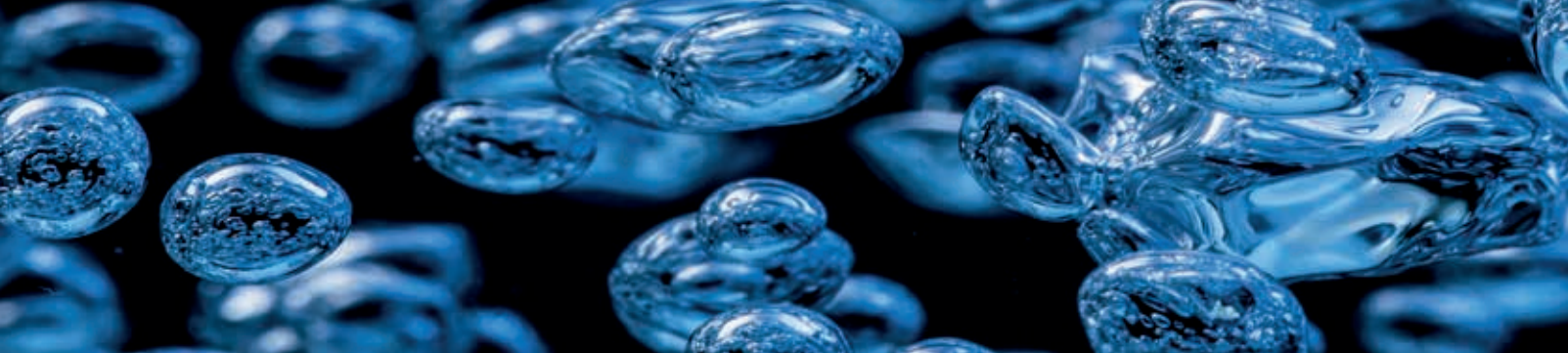
Material	Viskose/Acryl	Polypropylen	Polyester	Polyester	Mischvliese
Bindung	chemisch	thermisch	thermisch	wasserstrahl	mechanisch/thermisch
Flächengewicht	18 - 80 g/m ²	14 - 100 g/m ²	15 - 70 g/m ²	70 - 150 g/m ²	60 - 400 g/m ²
max. Rollenbreite	~2160 mm				
Rollenlänge Standard	100, 150, 200, 250, 300 m				



indusa GmbH
Daimlerstraße 8
D-61267 Neu-Anspach

Tel.: +49 (0) 6081 95 870 - 0
Fax: +49 (0) 6081 95 870 - 22
www.indusa.de | info@indusa.de





Filtersäcke

Wir fertigen für Sie hochwertige Filtersäcke in allen Qualitäten und Abmessungen. Zum Einsatz kommen Viskose, Polypropylen und Polyester sowie verschiedene Mischvliese. In der firmeneigenen Näherei sind wir in der Lage, schnell und günstig Filtersäcke jeglicher Art und Abmessungen kundenspezifisch zu konfektionieren.

Luftfilter

Die Produktreihe unserer Luftfiltermedien besteht zum größten Teil aus thermisch verfestigten PVC-freien Faservliesen. Unser Produktspektrum umfasst für die Luftfiltration folgende Medien:

Aktivkohlefilter, Synthetische Filtermedien, Glasfaserfiltermedien, Hochleistungsfilterzellen, Feinstaubkompaktfilter, Schwebstofffilter, Taschenfilter, Glasfaserfilterzellen, Farbnebelabscheider, Hochtemperaturfiltermedien, sowie Zuschnitte in allen Größen

Lackierabdeckungen

Wir bieten Lackabdeckungen in allen Größen, mit absoluter Undurchlässigkeit und hoher Haltbarkeit. Durch eine spezielle Beschichtung wird die Haftung der Lacke an der Vliesabdeckung erhöht. Besonders beim Einsatz von Wasserlacken können wir Ihnen mit unserem Produkt wirtschaftliche Vorteile gegenüber herkömmlichen Abdeckungen bieten.

Filtermedien

