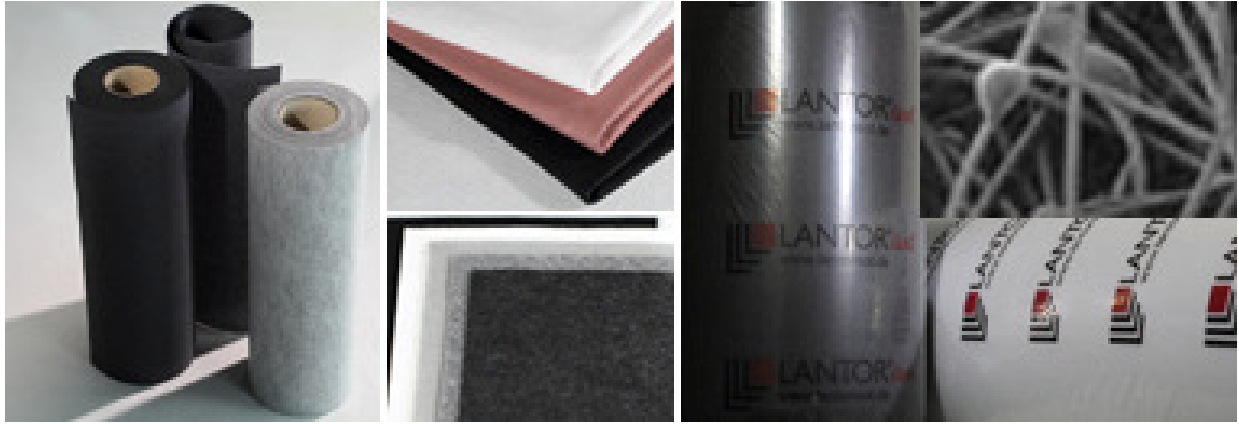


Lantor - Filtervliesstoffe für Kühlmittelfiltration

Vliesstoffe aus Polyester (PES), Polypropylen (PP), Polyethylen (PE) oder Viskose (CV);
chemisch- oder thermisch verfestigt, vernadelt oder wasserstrahlverfestigt;
hydrophil oder hydrophob, antistatisch, ölabweisend, flammhemmend, akustisch wirksam...

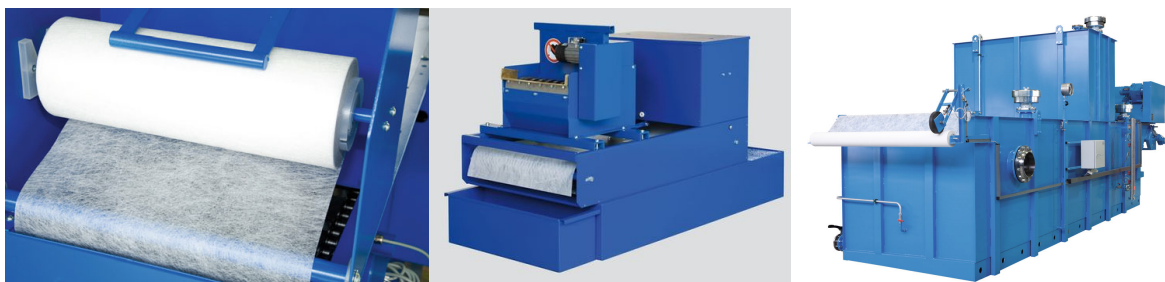


Lantor - Filtervliesstoffe werden für die Filtration von folgenden Medien eingesetzt:

- Bohr-Emulsionen
- Schleif-Emulsionen
- Schneide-Emulsionen
- Hon-Emulsionen
- Entfettungs-Emulsionen
- Gas
- Waschabwässer
- Phosphat-Lösungen
- Wasser
- Luft
- Hydrauliköl
- Öl/Aerosole

Lantor - Filtervliesstoffe sind für alle im Markt gängigen Filterkreislaufsysteme geeignet:

- Schwerkraft-Bandfilter
- Vakuum-Bandfilter
- Druck-Bandfilter



Zentral- und Einzelanlagen werden mit Lantor - Filtervliesen bestückt und erreichen dadurch eine hohe Reinheit bei gleichzeitig höchster Wirtschaftlichkeit.