

Paul GmbH & Co Metallgewebe- und Filterfabrik

Industriegebiet West Fax +49 (0) 6663 919 116
D-36396 Steinau a.d. Strasse Fax +49 (0) 6663 978 190
Phone +49 (0) 6663 978 0 info@paco-online.com

www.paco-online.com



PACO Manufacturing Program

PACO Wire cloth has the advantage of being an efficient filter medium. It is used for separation, sifting, dewatering and screening and can be found in many forms throughout industries in general. Our dedicated engineering staff is standing by to adapt the technology of weaving to your needs or we will find a special solution based on our other filter-medias as there are: Sintered Metal Fibres; Wire Mesh Laminates; Wedge-Wire; Perforated-Sheets; Expanded-Metal.

Products coming out of our WEAVING DIVISION as well as products originated through our FILTER- and SIEVING DIVISION offer the proven reliability of all PACO products and demonstrate our leading Technology.

Our goal is to help improve our customers' competitiveness by continuously improving the quality, reliability and efficiency of our products and providing more complex and intelligent solutions, of which one is our latest development in sieving technology – our Sieving Machine Serie PACO –MA-G10, a revolutionary unit for an emerging market, but also the successful launching of filter elements based on our mesh laminates for a wide variety of applications such as hot gas filtration. The only statement made about our quality is that it is second to none.

PACO Fertigungsprogramm

PACO Metalldrahtgewebe sind äußerst leistungsfähige Filtermedien. Haupteinsatzgebiete sind das Filtrieren, Sieben, Entwässern und Klassieren; gleichwohl finden Drahtgewebe inzwischen in jedem Industriebereich in den unterschiedlichsten Formen und Ausführungen ihren Einsatz. Wir unterbreiten Ihnen Lösungsvorschläge zur Bewältigung einer gestellten Filtrationsaufgabe, soweit diese auf Basis eines Metallgewebes relevant gestaltet werden können, bzw. als sinnvoll anzusehen sind. Wir finden sicherlich in jedem Fall eine adäquate Lösung, auch basierend auf im Rahmen unseres Gesamtprogrammes zur Verfügung stehenden: Metallfaservliese; Gewebelaminat; Spaltfiltern; Lochbleche; Streckgittern.

Sowohl unser Produktionsbereich WEBEREI als auch der Produktionsbereich FILTER- SIEB- und ANLAGEN-TECHNIK ist Ausdruck von Zuverlässigkeit und führender Fertigungstechnologie. Unser Ziel ist es nicht zuletzt auch die Wettbewerbsfähigkeit unserer Kunden zu stärken ausgehend von kontinuierlichen Entwicklungsprozessen im Sinne optimierter Produkte und Abläufe. Ergebnis dieser Zielsetzung ist u. a. die erfolgreiche Markteinführung unserer Siebmaschinereihe vom Type PACO – MA-G 10, wie auch unserer PACO Gewebelaminat-Elemente für die unterschiedlichsten Anwendungen wie z.B. die Heissgasfiltration.



PACO Elements as versatile as ...
Filterkerzen Programm so vielfältig wie ...



our leaf disc filters ...
unser Platinenprogramm ...



or our PACOPLATE products ...
oder unsere PACOPLATE Baureihen ...

Core competencies

- Innovation
- Know-how
- Quality
- Partnership
- Reliability

Kernkompetenzen

- Innovation
- Know-how
- Qualität
- Partnerschaft
- Zuverlässigkeit