



Polyurethan-Siebbeläge

- **Für die Trennung aller Mineralien von der ersten Vorsiebung bis hin zur Feinsiebung für die unterschiedlichen Klassen**

Polyurethan-Siebbeläge für den gespannten oder planen Einbau sind einfach zu montieren und garantieren Ihnen Wirtschaftlichkeit sowohl im trockenen als auch im nassen Abriebbereich. Siebbeläge aus Polyurethan zeichnen sich durch eine hohe Abriebfestigkeit aus und erreichen daher ein Vielfaches der Lebensdauer von Stahlsieben.



Wir sieben alles durch!





■ Anwendungsbereiche

- Sand- und Kieswerke (nass und trocken)
- Natursteinwerke
- Straßenbau
- Wasser- und Hafenbau
- Schwerindustrie
- Schotter- und Recyclingwerke

Leistungsmerkmale

- längere Maschinenlaufzeiten im Vergleich zu anderen Werkstoffen
- maximale Siebdurchsatzleistung und Trenngenauigkeit
- niedrigste Betriebskosten bei allen Kostenvergleichen
- problemlose Montage ohne Änderung der Maschine
- verschleißschützende und schonende Abdeckung der Maschinenteile
- sehr gute Lärmdämmung
- keine Korrosion



• grobe Siebe



• • mittlere Siebe



• • • • feine Siebe



Für weitere Informationen stehen Ihnen gerne unsere Kundenberater zur Verfügung.