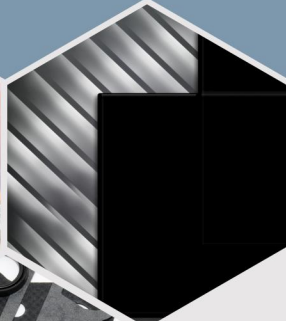


# Portfolio

Dichtungen und Materialien in  
allen Formen








## Über uns

Wir sind ein Unternehmen mit jahrelanger Erfahrung im Elastomer- und Kunststoffbereich. Auf Basis eigener Rezepturen werden Fertigungskapazitäten bei ausgesuchten / zertifizierten Unternehmen gemietet. Beim Verkauf von Rollen, Platten, Rohren, Stäben aus diesen Materialien oder der Herstellung individuell gefertigter Teile (Wasserstrahlteile, Dichtungen, Spritz- und Formteile, O-Ringe) und Formen, finden Sie mit uns einen zuverlässigen Partner.



## Was bieten wir Ihnen!

-  Erfahrung & Kompetenz
-  Eigene Materialrezepturen / Entwicklung
-  Hohe Qualität & Lagerhaltung
-  Große Auswahl & Faire Preise
-  Schneller Service und persönliche Beratung



Unser oberstes Ziel ist Ihre Kundenzufriedenheit.

Dies erreichen wir durch ein hohes Maß an Qualität, verbunden mit technisch versierter Beratung, sowie einem fairen Preis- / Leistungsverhältnis.

# Materialien



**Elastomere** in allen Variationen

**EPDM / FKM / NBR / NR / Silikon / SBR**

Für Ihre unterschiedlichsten Anwendungen stehen eine große Auswahl von Werkstoffen zur Verfügung.

Ob als Platte oder Rolle in verschiedensten Abmessungen. Stärken bis 60 mm, Breite bis 1.500 mm. Europäischer oder außereuropäischer Ursprung. Alles ist möglich.



**PTFE**

Platte, Rollen, Rohre, Stäbe, Folien



**Polyurethan**

als Platte, Rohr und Stab



**Kunststoffe**



# Technologie

## **Wasserstrahlen**

Wasserstrahlteile für besondere Präzision. Es können auch kleinste Konturen hergestellt werden.

## **Stanzen**

Beim Stanzen werden maßgenaue Dichtungen in Serienproduktion sowie Einzelfertigung hergestellt.

## **Plotten**

aufgrund kurzer Rüstzeiten werden Plotter insbesondere zur Fertigung von Einzelteilen oder Kleinserien eingesetzt.

## **Zuschneiden**

Oft müssen Platten oder Rollen für die Weiterverarbeitung in Form gebracht werden. Dies erledigen Abstech- und Zuschneidanlagen.

## **Rubber Moulding**

Diese Produktionstechnologie basiert auf Spritz- und Kompressionspressen und bietet die Möglichkeit, Gummi in Kombination mit verschiedenen Materialien zusammen zu formen.



## Wen beliefern wir:



Anlagenbau  
Armaturenbau  
Apparatebau  
Automobilindustrie



Chemie  
Maschinenbau  
Pharmatechnik  
Pumpenbau



Lebensmittelindustrie  
Zulieferindustrie  
Transportwesen  
Technischer Handel  
uvm.

Diese Branchen erfordern ein hohes Maß an Qualität verbunden mit technologischer Kompetenz.

Für uns Business as usual, für Sie ein Stück Sicherheit, welches Sie benötigen.



**TRIWES Industrieprodukte GmbH**

Eiselauer Weg 4  
89081 Ulm

Tel.: 0731/ 60272-880  
Fax.: 0731/ 27052-1345

[www.triwes.de](http://www.triwes.de)  
[info@triwes.de](mailto:info@triwes.de)



WIR FREUEN UNS  
AUF SIE

**TRIWES**  
INDUSTRIEPRODUKTE