



## Übersicht Handelsmarken, eingetragene Warenzeichen und Markeneigner Registrierte Warenzeichen und Marken / Registered Trademark Holders

Adiprene®	Chemtura Corporation
Aflas®	Asahi Glass Co. Ltd.
Afriso®	AFRISO Euro-Index GmbH
Axia®	KACO GmbH + Co. KG
Bal Seal®	Bal Seal Engineering, Inc.
Baypren®	Bayer AG / Lanxess Deutschland GmbH
Bilip®	KACO GmbH + Co. KG
Buna® EP	Lanxess Deutschland GmbH
Buna® - S	Lanxess Deutschland GmbH
Carpenter®	Carpenter Co.
Chemraz®	Greene, Tweed Technologies Inc.
Cyanacryl®	Cytec Technology Corp.
Dai-EI®	Daikin Industries Ltd.
Desmopan®	Covestro Deutschland AG
Dilag®	KACO GmbH + Co. KG
Dutral®	Versalis S.p.A.
Elastolub®	Lubricant Consult GmbH
Elastosil®	Wacker-Chemie AG
Europrene® N	Versalis S.p.A.
Europrene® SBR	Versalis S.p.A.
Excluder®	Trelleborg Sealing Solutions Denmark, A/S.
Fluoraz®	Greene, Tweed Technologies Inc.
Glyd Ring®	Trelleborg Sealing Solutions Denmark, A/S.
Gore®, Gore-Tex®, Gore-Tex GR®	W. L. Gore & Associates GmbH
Hastelloy®	Haynes International Inc.
Hydrin®	Zeon Chemicals L.P.
Hylar®	Solvay Solexis Inc.
Hyflon®	Solvay Speciality Elastomers Italy, S.p.A.
Hypalon®	DuPont Performance Elastomers L.L.C.
Hytemp®	Zeon Chemicals L.P.
Inconel®	Huntington Alloys Corporation
Isolast®	Trelleborg Sealing Solutions UK Ltd.
Kalrez®	DuPont Performance Elastomers L.L.C.
Klinger®	Klinger AG

Klingerit ®	Klinger AG
Krevolast ®	Kremer GmbH
Krynac ®	Lanxess Deutschland GmbH
Loctite ®	Henkel IP & Holding GmbH
Megulastik ®	Carl Freudenberg KG
Merkel ®	Carl Freudenberg KG
Monel ®	Special Metals Wiggin Ltd.
Natsyn ®	The Goodyear Tyre & Rubber Company
Nilos-Ring ®	Ziller GmbH & Co.
Nipol ®	Zeon Corp.
Nipol ® AR	Zeon Corp.
Nordel TM	The Dow Chemical Company
Orkot ®	Trelleborg Sealing Solutions UK, Ltd.
Parofluor ®	Parker Hannifin GmbH
Perbunan ®	Lanxess Deutschland GmbH / Bayer AG
Perlast ®	Precision Polymer Engineering Ltd.
Pneuko ®	Carl Freudenberg KG
Polycord ®	Habasit AG
Polypac ®	Trelleborg Sealing Solutions Italia, S.p.A.
Radia ®	KACO GmbH + Co. KG
Radiamatic ®	Carl Freudenberg KG
Sigraflex ®	SGL Carbon AG / SGL Carbon SE
Silastic ®	Dow Corning GmbH Deutschland
Silopren ®	Bayer AG
Simmerring ®	Carl Freudenberg KG
Simrit ®	Carl Freudenberg KG
Simriz ®	Carl Freudenberg KG
Solef ®	Solvay Advanced Polymers GmbH
Stefa ®	Trelleborg Sealing Solutions Torino, S.r.L.
Stepseal ®	Trelleborg Sealing Solutions Germany GmbH
Symalit ®	Quadrant Plastic Composites AG
Tecnoflon ®	Solvay Specialty Polymers Italia S.p.A.
Teflon ®	The Chemours Company FC
Tesko ®	Carl Freudenberg KG
Therban ®	Lanxess Deutschland GmbH
Turcite ®	Trelleborg Sealing Solutions Denmark, A/S.
Turcon ®	Trelleborg Sealing Solutions Denmark, A/S.
Twinlip ®	KACO GmbH + Co. KG
Urepan ®	Lanxess Deutschland GmbH
Vamac ®	E.I. DuPont de Nemours and Company
Variseal ®	Trelleborg Sealing Solutions Denmark, A/S.
Viton ®	DuPont Performance Elastomers
Vulkollan ®	Coverstro Deutschland AG
Zetpol ®	Zeon Chemicals L.P.

Wika®  
Zurcon®

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG  
Trelleborg Sealing Solutions Denmark, A/S.

Warenzeichen und Markennamen gehören Ihren jeweiligen Eigentümern. Die genannten Eigentümer können sich aber durch Umfirmierung der Firmen, oder Ausgliederung von Geschäftsbereichen inzwischen geändert haben.



SEALWARE INTERNATIONAL  
DICHUNGSTECHNIK GMBH  
Feldbergstrasse 2  
D-65555 Limburg-Offheim  
Telefon +49 (0)64 31 - 95 85 - 0  
Telefax +49 (0)64 31 - 95 85 - 25  
E-Mail: [info@sealware.de](mailto:info@sealware.de)  
Internet: [www.sealware.de](http://www.sealware.de)

Rechtsform:  
Gesellschaft mit beschränkter Haftung  
Amtsgericht Limburg HRB 1281 USt.-  
Id.Nr. DE 811757889 Steuernummer: 202  
432 1358 Geschäftsführer: Günter Maier,  
Karin Maier

Lieferung gemäß der auf unserer Homepage  
downloadbaren Allgemeinen Geschäfts- und  
Lieferbedingungen (AGB)

Bankverbindungen:  
Volksbank Rhein-Lahn-Limburg eG  
IBAN: DE06 5119 0000 0000 7132 01  
BIC: GENO DE 51DIE  
Deutsche Bank AG  
IBAN: DE93 5117 0024 0161 0666 00  
BIC: DEUT DE DB511  
Postbank Frankfurt/Main  
IBAN: DE98 5001 0060 0017 5686 09  
BIC: PBNK DE FF

