



FÜHRENDER HERSTELLER DER POLYURETHANERZEUGNISSE



www.LUBAS.com



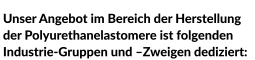
ÜBER UNS

Wir sind Hersteller von Polyurethanelastomeren L-PUR, die in zahlreichen Industriesektoren von der Bergbau- bis zur Möbelindustrie Ihre Anwendung finden.

Die Firma LUBAS ist seit 1990 tätig, aber die Kenntnisse und die Erfahrung entstanden viel früher als das Herstellerwerk. Sie ergeben sich aus jahrelanger Forschungsarbeit in den siebziger und achtziger Jahren des vergangenen Jahrhunderts in der Technischen Hochschule in Warszawa an der Fakultät für Werkstofftechnologie, sowie für Einführung und Anwendung von Polyurethanen in der Bergbauindustrie.

Zur Zeit ist LUBAS ein moderner Betrieb mit vielen Abteilungen, der aus mehr als zehn parallel arbeitenden Verfahrensstraßen besteht.

Das Herz der Firma bilden die Gießerei der Polyurethanelastomere und die separate Ingenieur- und Konstrukteur-Division mit fortgeschrittenen 3D-Technologien und mechanischer Abteilung mit CNC-Werkzeugmaschinen.



- O Brennstoffindustrie- und Energetik
 - Kohlenindustrie
 - Brennstoffindustrie
 - Energetik
- Metallurgie
 - Eisen-Bergbau und -Hüttenwesen
 - Nichteisenmetallindustrie
- © Elektro- und Maschinenindustrie
 - Maschinenindustrie
 - Transportmittelindustrie
- Chemische Industrie
- Mineralindustrie
 - Baustoffindustrie
 - Glasindustrie
- O Holz- und Papierindustrie
 - Holzindustrie
 - Zellstoff- und Papierindustrie
- C Leichtindustrie
 - Textilindustrie
- Lebensmittelindustrie
- Sonstige Industriezweige
 - Futterindustrie
- Polygraphische Industrie







REICHWEITE DES UMSATZES



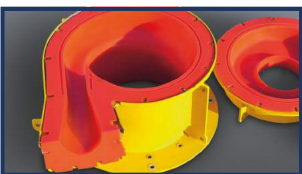
Polyurethanelastomere charakterisieren sich durch:

- breiten Härtebereich 35 98 ShA
- hohe Elastizität im ganzen Härtebereich, Bruchdehnung 100 - 800%
- hohe Abriebfestigkeit 10 bis 100 mm³ (PN-ISO 4649
- Reißfestigkeit 20 70 MPa (PN ISO 37)
- Arbeitstemperatur von -40° C bis 120° C
- hohe Bruchfestigkeit
- gute Zähfestigkeit
- gute Dämpfungseigenschaften
- hohe Beständigkeit gegen jegliche Witterungsbedingungen
- Beständigkeit gegen eine Reihe von Säuren, Lösungsmitteln, Beständigkeit gegen Erdölerzeugnisse, Öle, Fette,
- Beständigkeit gegen starke Oxidationsmittel, Seewasser
- selbstlöschend
- Wirkwiderstand <1x10A9 laut Norm PN-EN 61340-2-3
- Sauerstoffindex >21 laut Norm PN-EN ISO 4589

Produkte:

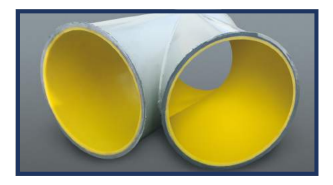
- abriebarme Auskleidungen
- Siebe zur Segregation von Brechgut, Kohle
- Wellenverkleidungen
- Mischerschare o Ringe
- Transportrollen
- hochbelastete Räder
- Anschläge
- Federn
- Puffer
- Abdichtungen
- Halbprodukte Platten, Stäbe, Buchsen
- Schutzüberzug, am Ort aufgetragen
- Hydrotransport: Rohre, Reduktionsmuffen, Krümmer, Gabelrohre, Schieber und Ventile
- Regenerierung der Trommel für Seil-Rahmensägen und Profilherstellung
 - ... sowie sonstige kleine und große Kleinhandel- und Serien-Produkte













Dediziertes Angebot von Lubas bedeutet Garantie:

- Professionelle Beratung belegt mit der Erfahrung seit 1990.
- Produkte von hoher Qualität mit verlängerter Lebensdauer.
- Anwendungsmöglichkeit von individuellen Lösungen für Eigenbedarf.
- Ehrlicher Geschäftspartner, tätig auf 42 Märkten der Welt auf 6 Kontinenten.

Unsere Zertifikate:









Lubaz Sp. z o.o. sp. k. 06-513 Wieczfnia 12, Polen Tel./fax: (+48) 23 654 00 58 www.LUBAS.com info@lubas.com