



Über uns

Polycorp Ltd. ist ein kanadisches Privatunternehmen, das sich auf die Entwicklung und Fertigung von technisierten Elastomerteilen spezialisiert hat und dadurch unseren Kunden kostengünstige Lösungen für Probleme mit Korrosion, Abrieb, Stoßwirkung, Lärm und Vibration bietet.



Die Marke Polycorp steht für jahrzehntelange bewährte Produktleistung und Kundenbetreuung. Unser erklärtes Ziel ist Ihre Zufriedenheit und die beste Lösung für Ihre Anwendung.

Polycorp Ltd. hat einen Ruf als Marktführer in drei individuellen Bereichen:

- Bergbau: Mühlenauskleidungen
- Industrie: Schutzbeläge
- Transport: Schienenumhüllungssysteme

Gemeinsam ist diesen Produktlinien der Einsatz von polymerbasierten Materialien, hauptsächlich Gummi, zum Schutz gegen Abrieb, Stoßwirkung, Kontaminierung, chemische Einwirkung, Lärm und/oder Vibration.

Jeder dieser drei Bereiche hat unterschiedliche Fertigungsprozesse, Rezepturen, Anbieter, technische Spezifikationen, Märkte und Konkurrenten und deshalb auch seine eigenen Strategien, Fähigkeiten und Möglichkeiten.

Polycorp Ltd. entwickelt und fertigt technisierte Polymerprodukte für eine breite Kundenbasis aus den Bereichen Transport, Bergbau und Schutzbeläge. Unsere Produkte werden gemäß dem neuesten Stand der Technik in unserem modernen, nach ISO 9001 zertifizierten Betrieb in Elora, Kanada, gefertigt.

Polycorp Ltd. ist das Nachfolgeunternehmen der B.F. Goodrich Engineered Products of Canada. Polycorp wurde 1996 durch eine Übernahme der Anlagen und Patente sowie des geistigen Eigentums der ehemaligen B.F. Goodrich gegründet.

Angetrieben wird Polycorp von seinem erfahrenen Personal mit über 500 Jahren Erfahrung im Bereich Gummierstellung und einem Management-Team, das es sich zum Ziel gesetzt hat, Ihnen als unserem Kunden hochwertige Polymerlösungen für Ihren individuellen Bedarf zu bieten.

Polycorp versorgt unsere Kunden sowohl direkt über unser Verkaufspersonal als auch durch ein weltweites Netz aus Verkaufsvertretern.



GESCHICHTE

- **1870** Goodrich Tew & Co. wird in Akron, Ohio, von Dr. Benjamin Franklin Goodrich gegründet.
- **1895** B.F. Goodrich errichtet das erste Gummi-Forschungslabor in den Vereinigten Staaten.
- **1922** B.F. Goodrich eröffnet einen Betrieb in Kitchener, Ontario.
- **1926** B.F. Goodrich führt Vulca-Lock-Klebstoff zur Bindung von Gummi und Metall ein.
- **1937** B.F. Goodrich eröffnet einen Versuchsbetrieb für die Herstellung von Synthetikgummi.
- **1988** Polymeric Protective Linings wird aus der B.F. Goodrich USA gebildet.
- **1996** Polycorp Ltd. wird aus B.F. Goodrich Canada Engineered Products gegründet und errichtet den Betrieb in Elora, Ontario.
- **2002** Polycorp Ltd. erwirbt die Polymeric Protective Linings und vereint unter dem Namen Polycorp 130 Jahre Kulturerbe, Wissen und Formeln.
- **Heute** Das reiche Kulturerbe und das Vermächtnis von Polycorp in der Gummiindustrie gehen auf unsere Anfänge als B.F. Goodrich zurück. Unsere Mitarbeiter verfügen heute zusammen über mehr als 500 Jahre Erfahrung im Bereich Gummientwicklung und Anwendungswissen.