



Over ons

Polycorp Ltd. is een particuliere Canadese firma gespecialiseerd in het ontwerp en de productie van elastomeeronderdelen die onze klanten kosteneffectieve oplossingen bieden voor hun problemen op het gebied van corrosie, slijtage, schokken, geluid en trillingen.



Het Polycorp-merk staat voor tientallen jaren bewezen productprestatie en klantondersteuning. Wij streven ernaar u tevreden te stellen en bieden u de beste oplossing voor uw toepassing.

Polycorp Ltd. heeft een reputatie als marktleider op drie verschillende gebieden:

- Mijnbouw: Voeringen voor breekmolens
- Industrieel: Beschermende voeringen
- Transport: Spoorinkapselingssystemen

Deze drie productlijnen hebben het gebruik van op polymeer gebaseerde materialen, voornamelijk rubber, ter bescherming tegen slijtage, schokken, verontreiniging, chemicaliën, geluid en/of trillingen gemeen.

Elk van de drie divisies heeft verschillende productieprocessen, formules, leveranciers, technische specificaties, markten, concurrenten en daarom ook verschillende strategieën, capaciteiten en kansen.

Polycorp Ltd. ontwerpt en produceert speciale polymeerproducten voor een groot aantal klanten in de sectoren transport, mijnbouw en beschermende voeringen. De producten van het bedrijf worden vervaardigd in onze fabriek in Elora, Canada, die ISO 9001-gecertificeerd is en gebruik maakt van de modernste productieprocessen.

Polycorp Ltd. is de opvolger van B.F. Goodrich Engineered Products uit Canada. In 1996 werd Polycorp opgericht door de overname van de activa, octrooien en het intellectueel eigendom van de voormalige B.F. Goodrich.

Polycorp is uitgerust met ervaren medewerkers met meer dan 500 jaar ervaring in de productie van rubber en een managementteam dat ernaar streeft u, de klant, te voorzien van kwalitatief hoogstaande polymeeroplossingen die zijn afgestemd op uw unieke eisen.

Polycorp biedt onze klanten service met behulp van een eigen verkoopteam en een wereldwijd netwerk van vertegenwoordigers.



GESCHIEDENIS

- **1870** Goodrich Tew & Co. opgericht in Akron, Ohio door Dr. Benjamin Franklin Goodrich.
- **1895** B.F. Goodrich richtte het eerste rubberonderzoekslaboratorium in de Verenigde Staten op.
- **1922** B.F. Goodrich opent faciliteit in Kitchener, Ontario.
- **1926** B.F. Goodrich introduceert Vulca-Lock lijm om rubber aan metaal te hechten.
- **1937** B.F. Goodrich opent een proeffabriek voor de productie van synthetisch rubber.
- **1988** Polymeric Protective Linings ontstaan uit B.F. Goodrich USA.
- **1996** Polycorp Ltd. ontstaan uit B.F. Goodrich Canada Engineered Products en ontwikkelt activiteiten in Elora, Ontario.
- **2002** Polycorp Ltd. koopt Polymeric Protective Linings en combineert 130 jaar erfenis, kennis en formules onder de naam Polycorp.
- **Tegenwoordig** stamt de rijke erfenis van Polycorp in de rubberindustrie geheel uit onze B.F. Goodrich-wortels. Onze huidige gezamenlijke werknemers hebben meer dan 500 jaar kennis op het gebied van rubberontwikkeling en -toepassingen.