

## Wir bringen Kunststoff in Form



### Unsere Vielfalt

Durch die Vielfalt der **Werkstoffe**, die verarbeitet werden, sind wir in der Lage die chemische Beständigkeit, thermische Beständigkeit, Gleitfähigkeit oder andere Anforderungen, die an Ihr Produkt gestellt werden, zu verwirklichen.

Aufgrund eigener Rezepturen und Compoundierung im PVC-Bereich gewährleisten wir von Charge zu Charge kontinuierliche Qualität.

Nachfolgend finden Sie eine kleine Auswahl der Werkstoffe die wir anbieten:

|       |                                   |
|-------|-----------------------------------|
| PVC   | - Polyvinylchlorid weich und hart |
| LD-PE | - Low Density Polyethylen         |
| HD-PE | - High Density Polyethylen        |
| PA    | - Polyamid                        |
| POM   | - Polyoxymethylen                 |
| PUR   | - Polyurethan                     |
| PP    | - Polypropylen                    |
| ABS   | - Acrylnitril-Butadin-Styrol      |
| TPE   | - Thermoplastische Elastomere     |
| TPV   | - Thermoplastische Vulkanisate    |
| EVA   | - Ethylenvinylacetat              |

und mehr auf Anfrage.