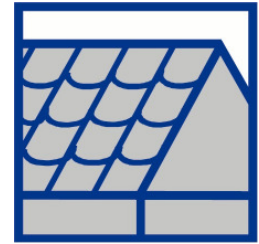


Gleithilfsmittel



ZUSOPLAST

Einsatzzweck

Gleithilfsmittel werden eingesetzt, um bei stranggezogenen Massen die Gleitfähigkeit in Pressschnecke und Mundstück zu erhöhen und die Wandreibung im Presszylinder zu reduzieren. Hierdurch wird der **Formenverschle   verringert**.

Netzmittel verursachen außerdem in den meisten F llen eine **Verbesserung der plastischen Eigenschaften**.

Wirkungsweise

Gleithilfsmittel aus dem Hause Zschimmer & Schwarz basieren auf **Polyoxyethylenzubereitungen**, **Fetts urezubereitungen** sowie **schadstoffarmen  lzubereitungen**.

Die Verbesserung der Gleitfähigkeit wird durch die **Ausbildung von Gleitebenen** erreicht. Diese bewirken eine **verringerte Reibung** sowohl zwischen Masse und Formen- oder Mundst ckwand als auch innerhalb der Masse.