

## Solar/Elektronik

Ein Bereich, in dem man nicht sofort Produkte aus Polyurethan vermuten würde. Doch gerade die Solarindustrie mit dem aufwändigen Verarbeitungsprozess von Silizium zu den begehrten Halbleiterelementen setzt auf Polyurethan. Schnitffestigkeit, hohe Belastbarkeit und damit lange Standzeiten sind die Faktoren, die für diesen Elastomerwerkstoff sprechen.

- Drahtführungsrollen
- Umlenkrollen
- Auskleidungen und Beschichtungen
- Leiterplattengreifer
- Elektronikverguß
- LED-Lichtleisten
- Dichtungen
- Kabeldurchführungen
- Kabelmuffen, ...



[Produkte >>](#)

[zurück zu  
Anwendungen >>](#)

[zurück zur  
Startseite >>](#)

## asma-Kontakt

asma gmbh

Gmünder Straße 229

3970 Weitra

Tel: +43 (0) 2856-5011

Fax: +43 (0) 2856-5012

e-mail: [office@asma.at](mailto:office@asma.at)

[www.asma.at](http://www.asma.at)

[Impressum](#) | [Datenschutz](#)

## asma-Unternehmen

[Jobs/Team](#)

[Ansprechpersonen](#)

[Produkte/Anwendungen](#)

[Werkstoffe/Datenblätter](#)

[Häufige Fragen & Antworten](#)

## asma-Standort



asma-Blog

© asma GmbH