

Papierverarbeitung

Polyurethane sind nicht unbedingt erste Wahl in der Papiererzeugung, aber in der Weiterverarbeitung von Papieren bzw. Kartonagen, wenn sich scharfe Kanten einarbeiten oder viele Quadratmeter sensibler Oberflächen im Weiterverarbeitungsprozess zu schützen sind – genau dort können diese Hochleistungselastomere ihre Vorteile ausspielen: zum Schneiden, Falzen, Transportieren, Stapeln, Stanzen, Bedrucken, Lackieren, Beschichten, Prägen etc. fertigen wir

- Transportrollen
- Gegenstanzbeläge
- Lamellenräder
- Non Crush Wheels
- Restbahngeber
- Beschichtungswalzen
- Einzugsrollen
- Scannerwalzen
- Falzwalzen
- Gegendruckwalzen, ...



[zurück zu
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

www.asma.at

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

asma-Unternehmen

[Jobs/Team](#)

[Ansprechpersonen](#)

[Produkte/Anwendungen](#)

[Werkstoffe/Datenblätter](#)

[Häufige Fragen & Antworten](#)

asma-Standort



asma-Blog

© asma GmbH