

# Produktinformation

## Magnetfolie weiss, semi-anisotrop

PVC weiss verschweisst

Breite (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)	max. Temperatur	Artikel Nr.
1000	50,000	0.35	80 °C	5SAW03010-50
1200	30,000	0.35	80 °C	5SAW03012-30
615	30,000	0.50	80 °C	5SAW0506-30
1000	20,000	0.50	80 °C	5SAW0510-20
1200	20,000	0.50	80 °C	5SAW0512-20
615	30,000	0.60	80 °C	5SAW0606-30
1000	20,000	0.60	80 °C	5SAW0610-20
1200	20,000	0.60	80 °C	5SAW0612-20
615	30,000	0.85	80 °C	5SAW0856-30
1000	10,000	0.85	80 °C	5SAW08510-10
1200	10,000	0.85	80 °C	5SAW08512-10
615	15,000	1.10	80 °C	5SAW1106-15
1000	10,000	1.10	80 °C	5SAW11010-10
615	10,000	1.60	80 °C	5SAW1106-10
1000	10,000	1.60	80 °C	5SAW16010-10
1000	2,000	2.10	80 °C	5SAW21010-2

Alle Magnetfolien sind bei uns auch als Zuschnitte & Rollenabschnitte erhältlich!  
Die Magnetfolie ist auf der magnetischen Seite mit einer UV-Schutzlackierung beschichtet.

### Handhabungshinweis:

Magnetfolien sind nicht als Haftunterlage für Magnete geeignet. Durch das Anbringen von Magneten, kann die Magnetfolie beschädigt werden. Bitte beachten Sie vor dem ersten Gebrauch unsere Datenblätter/ Gebrauchsanweisungen.

In Kombination mit Magneten empfehlen wir Ihnen unsere FerroFolien. Weitere Informationen finden Sie unter [www.magnetfolien-zuschnitte.ch](http://www.magnetfolien-zuschnitte.ch)