

Für jede Anwendung die richtige Plastroferrit (PLF) Magnetfolie

- ⇒ Grosses Lager
- ⇒ Muster für Versuche
- ⇒ Kundenspezifische Sonderausführungen
- ⇒ Prototypenherstellung
- ⇒ Beratungsservice

**Technisch und wirtschaftlich optimale Lösungen
sind unser Ziel!**

Plastroferrit (PLF) Magnetfolie

Auswahl aus unserem Lagersortiment (weitere Ausführungen auf Anfrage)



Artikel-Nr.	Dimensionen			Ausführung	Magn.	Haftkraft in g/cm ²
	Dicke in mm	Breite in mm	Länge in m			
Rollen						
42.0002	0.75	615	30	roh	1	25
42.0003	0.75	1'000	15	roh	1	25
42.0012	0.90	620	30	PVC weiss matt	1	30
42.0014	0.90	1'000	10	PVC weiss matt	1	30
42.0026	0.50	615	30	selbstklebend	1	40
42.0027	0.85	615	30	selbstklebend	1	80
Bänder						
42.0034	1.70	12.5	30	selbstklebend	1	60
42.0036	1.70	25	30	selbstklebend	1	60
42.0046	1.70	25	30	roh	1	60
42.1212	1.50	20	40	roh	1	100
42.1213	1.50	40	40	roh	1	100
42.1215	1.50	50	40	selbstklebend	1	100
42.1220	2.00	20	10	selbstklebend	1	80

BBA AG

Schachenallee 29 / Postfach
CH-5001 Aarau
Tel. +41 62 836 90 40
Fax +41 62 824 61 40
www.bba.ch • info@bba.ch



Artikel-Nr.	Dimensionen			Ausführung	Magn.	Haftkraft in g/cm ²
	Dicke in mm	Breite in mm	Länge in m			
Profile						
42.0082	4.00	12	50	roh	2	70
42.0083	6.00	9	50	roh	2	70

Charakteristik

- Magnetmaterial Hartferrit
- Einsatztemperatur 80°C
(je nach Binder und Zeit bis 150°C)
- geringe Haftkraft
- einfache Bearbeitbarkeit durch Stanzen,
schneiden mit der Schere, Bohren usw.

Ausführung

- roh
- einseitig selbstklebend
- einseitig mit PVC- Folie verschweisst,
Farben weiss matt oder Hochglanz, gelb,
blau, grün, rot und schwarz

Magnetisierung

- 1 = einseitig mehrpolig magnetisiert
- 2 = über Dicke magnetisiert