

Technische Eigenschaften Magnetfolien



Artikel-Nr.	Breite	Länge	Rollenlänge max.	Materialstärke Folie	Gesamtstärke m. Kleber/Folie	Haftkraft pro cm ²	Polabstand	Farbe	Magnetisierung	Material	Temperatur Folie	UV-Beständig	selbstklebend	Temperatur Kleber	Oberfläche
MF-615x0.5-weiss	615 mm		10 mtr.	0,5 mm	0,6 mm	>=42	1,5 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-615x0.5-schwarz	615 mm		10 mtr.	0,5 mm	0,6 mm	>=42	1,5 mm	schwarz	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MB-200x0.85-W	200 mm		10 mtr.	0,75 mm	0,85 mm	>=52	2,0 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-615x0.85-weiss	615 mm		10 mtr.	0,75 mm	0,85 mm	>=52	2,0 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-615x0.85-schwarz	615 mm		10 mtr.	0,75 mm	0,85 mm	>=52	2,0 mm	schwarz	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-1000x0.85-weiss	1000 mm		10 mtr.	0,75 mm	0,85 mm	>=52	2,0 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-1000x0.85-schwarz	1000 mm		10 mtr.	0,75 mm	0,85 mm	>=52	2,0 mm	schwarz	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-615x1.5	620 mm		15 mtr.	1,5 mm	1,5 mm	>=66	2,5 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MF-615x1.5-weiss	600 mm		15 mtr.	1,5 mm	1,6 mm	>=66	2,5 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-615x1.5-schwarz	600 mm		15 mtr.	1,5 mm	1,6 mm	>=66	2,5 mm	schwarz	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-610x1.0-sk	620 mm		10 mtr.	1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	Premium		
MF-610x2.0-sk	620 mm		10 mtr.	2,0 mm	2,1 mm	>=103	4,5 mm		anisotrop	Strontium-Ferrit		ja	Premium		
MF-615x2.0	620 mm		10 mtr.	2,0 mm	2,0 mm	>=103	4,5 mm		anisotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MF-615x2.0-weiss	620 mm		10 mtr.	2,0 mm	2,1 mm	>=103	4,5 mm	weiß	anisotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MF-297x210x1-W	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-297x210x1-B	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm	blau	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-297x210x1-G	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm	gelb	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-297x210x1-GR	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm	grün	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-297x210x1-R	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm	rot	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-297x210x1-S	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,1 mm	>=45	2,5 mm	schwarz	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		Matt
MF-297x210x1-sk	297 mm	210 mm		1,0 mm	1,15 mm	>=45	2,5 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	Premium		
MF-420x297x1-sk	420 mm	297 mm		1,0 mm	1,15 mm	>=45	2,5 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	Premium		
MF-594x420x1-sk	594 mm	420 mm		1,0 mm	1,15 mm	>=45	2,5 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	Premium		
MB-5x0.85-X	5 mm		10 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-10x0.85-X	10 mm		10 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm	alle Farben	isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-15x0.85-X	15 mm		30 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-30x0.85-X	30 mm		30 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-40x0.85-X	40 mm		30 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-50x0.85-X	50 mm		30 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-70x0.85-X	70 mm		30 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MB-100x0.85-X	100 mm		30 mtr.	0,75	0,85	>=52	2,0 mm		isotrop	Strontium-Ferrit		ja	nein		
MF-420x297x0.85-w-WB	420 mm	297 mm		0,75	0,9 mm	>=52	2,0 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		nein	nein		
MF-594x420x0.85-w-WB	594 mm	420 mm		0,75	0,9 mm	>=52	2,0 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		nein	nein		
MF-297x210x0.85-w-WB	297 mm	210 mm		0,75	0,9 mm	>=52	2,0 mm	weiß	isotrop	Strontium-Ferrit		nein	nein		