

OPIS:

Elastyczna folia magnetyczna, czarna, zalaminowana białą folią PVC. Dostępna w rolach o grubości: 0,4mm, 0,5mm, 0,6mm, 0,7mm.

ZAKRES STOSOWANIA:

Etykiety magnetyczne, łatwe w aplikacji np. magnesy na lodówkę, etykiety reklamowe, reklama na środkach transportu. Folia może być aplikowana na powierzchniach wykonanych z żelaza lub stali. Łatwa aplikacja i usuwanie. Folia nie rdzewieje.

DANE TECHNICZNE:

Krycie	100%
Odporność na wodę	wysoka
Okres składowania	1 rok (zaleca się przechowywanie w oryginalnym opakowaniu, w zacienionym pomieszczeniu. Temperatura przechowywania 10-35°C, wilgotność powietrza 20-70%)
Odporność na temperaturę	15-30°C, wilgotność 30-60%
Kurczliwość	1,5%-3%
Temperatura aplikacji	Amplituda temperatur nie może wynosić więcej niż 40°C

Dostępne grubości oraz ich właściwości magnetyczne (siła przyciągania):

NAZWA	GRUBOŚĆ magn.	Grubość folii białej	GRAMATURA (g/m ²)	SIŁA PRZYCIĄGANIA (g/cm ²)
FM-Fleximag biała 0,4mm	0,40mm	0,20mm	1600g/m ²	≥17g/cm ²
FM-Fleximag biała 0,5mm	0,50mm	0,20mm	1900g/m ²	≥24g/cm ²
FM-Fleximag biała 0,6mm	0,60mm	0,20mm	2240g/m ²	≥29g/cm ²
FM-Fleximag biała 0,7mm	0,70mm	0,20mm	2700g/m ²	≥35g/cm ²

SKŁADOWANIE I UŻYTKOWANIE:

Folię należy składować w zwojach o minimalnej średnicy 8cm, małe formatki najlepiej przechowywać na płasko. Podczas eksploatacji na zewnątrz, min. 2 razy w tygodniu przecierać warstwę przylegającą, osuszając gromadzącą się kondensację pary wodnej oraz usuwając brud.

UWAGA:

Przed wykonaniem aplikacji należy zapoznać się z Instrukcją składowania i użytkowania folii magnetycznej dostępnej na stronie internetowej www.lambda.pl/poradniki

Uwaga:

Wszystkie dane techniczne opierają się na wiedzy i doświadczeniu producenta, ale ze względu na różne zastosowanie produktu, nie stanowią gwarancji, że produkt będzie odpowiedni do danego celu. Producent zaleca przeprowadzenie testów przed aplikacją.