



## Opis produktu: **MAGNAFLEX**

**Typ:** Isotropic

Folia magnetyczna o dużej sile przyciągania i zróżnicowanej grubości, zachowująca elastyczność nawet w niskich temperaturach.

### Cechy:

- twardość: Shore D60,
- kurczliwość mierzona w temp. 70°C po 7 dniach: podłużna 1,5%, poprzeczna 0,4%,
- siła rozrywania: 70,2 kg/cm<sup>2</sup>,
- grubość: 0,4; 0,5; 0,6; 0,7; 0,85; 1,5; 2,0 mm,
- tolerancja grubości +/- 0,04mm,
- zakres temperatur stosowania: od -40°C do +71°C,
- odporna na złe warunki atmosferyczne,
- nie posiada „dziur” magnetycznych,
- typ namagnesowania: wielopolewy, jednostronny,
- może być skręcana i wyginana bez starty wysokiego poziomu energii magnetycznej.

### Zastosowanie:

- Z uwagi na łatwość szybkiego montażu i demontażu reklamy może być wykorzystywany wielokrotnie w dowolnym miejscu i czasie.
- Grafika naniesiona za pomocą folii magnetycznej jest w pełni usuwalna i nie powoduje zanieczyszczeń powierzchni np. samochodu.
- Zalecana w systemach częstej zmiany informacji.

### Obróbka i druk:

- daje się łatwo ciąć i sztancować bez konieczności obróbki krawędzi,
- jest doskonałym podłożem do laminowania folią i papierem,
- możliwe metody druku: UV, Solvent, Offset,
- folia **MAGNAFLEX** biała nadaje się do wykonywania grafiki metodą sitodruku oraz innych technik graficznych.

### Przechowywanie i eksploatacja:

Folię należy składować w nawojach o minimalnej średnicy 8cm, małe formatki najlepiej przechowywać na płasko.

Podczas eksploatacji na zewnątrz minimum 2 razy w tygodniu należy przecierać warstwę przylegającą osuszając gromadzącą się kondensację pary wodnej oraz usuwając brud.

W przypadku użycia folii w niższych temperaturach wymaga ona więcej uwagi podczas użytkowania.

**Przy skrajnie niskich lub wysokich temperaturach zaleca się codzienne zdejmowanie grafiki z karoserii samochodu w celu oczyszczenia powierzchni!**