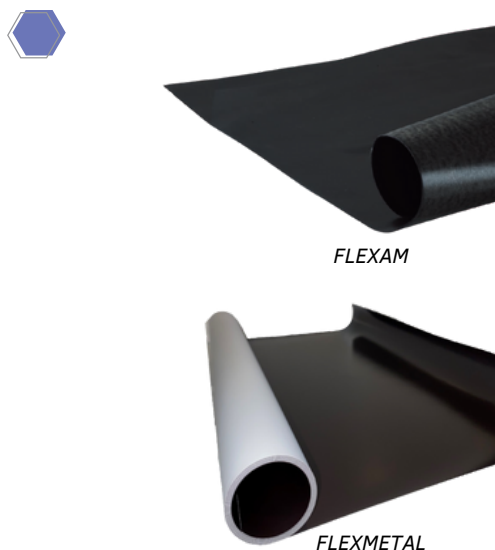


## FLEXMETAL & FLEXAM

L'élastomère est un matériau souple contenant des particules d'aimants. Le FLEXMETAL et FLEXAM permettent une aimantation sur toute surface non métallique.



Affichage en intérieur  
(élastomère ferreux sur FLEXAM adhésif)



Le FLEXMETAL est un élastomère ferreux souple non magnétique.  
Le FLEXAM est un élastomère magnétique brut dont certains modèles ont une face adhésive.  
En plus des formats déjà existants, OPM vous donne la possibilité d'obtenir des dimensions sur-mesure.

Modèle	Epaisseur (en mm)	Longueur (en m)	Largeur (en mm)	Force typique (en g/cm <sup>2</sup> )	Caractéristiques	Référence	Quantité par plus petit conditionnement
FLEXAM	0.4	30	620	20	Brut	0661068	30
	0.5	30	620	20	Brut	0661061	30
	0.7	30	620	35	Brut	0721061	30
	0.7	15	600	35	Brut Adhésif	0721069	15
	1.5	15	620	55	Brut Adhésif	0701055	15
FLEXMETAL	0.5	30	620	20	Brut	0278096	30
	0.5	30	620	20	Adhésif	0278106	30
	0.6	30	620	20	Blanc Mat	0278071	30