



CT-MAGNET
AIMANTS ET SOLUTIONS MAGNÉTIQUES

CATALOGUE 2022



Toutes nos productions sont réalisées à Artix dans le respect et la sécurité de nos équipes.

WWW.CT-MAGNET.COM

SPÉCIALISTE DE L'AIMANT

& DES SOLUTIONS MAGNÉTIQUES

Fondée il y a plus de 35 ans dans les Pyrénées Atlantiques, notre entreprise familiale place la **qualité** et le **service** au cœur de ses préoccupations.

« **Qualité**
Réactivité
Compétitivité »





La **compétence** et la **polyvalence** de nos équipes, nous permettent de proposer des produits de qualité en complète adéquation avec les besoins de nos clients.

L'évolution permanente de notre parc machine, nous permet de gagner au fil des années en compétitivité, et ainsi se positionner comme un acteur majeur des aimants et solutions magnétiques sur l'ensemble du **marché européen**.

NOS VALEURS

La qualité : Le choix des matières utilisées conjugué aux soins apportés lors de la fabrication nous permet de garantir des produits de qualité.

La réactivité : Dans un contexte où la demande est de plus en plus exigeante, grâce à nos process, nous sommes en mesure d'apporter une solution rapide à l'ensemble des besoins.

La compétitivité : Nos volumes d'achats et la maîtrise de nos marges nous permettent de proposer une offre parmi les plus compétitive du marché.

La satisfaction client est au cœur de nos valeurs, nous nous engageons à offrir le meilleur service et qualité possible.

NOS MOYENS

Un parc machine moderne, performant et en constante évolution garant de notre productivité et de notre compétitivité.

Une surface de stockage de 1500 m² pour répondre immédiatement à la demande de nos clients

La complémentarité et la qualification de nos équipes, nous permettent de proposer des produits de qualité en complète adéquation avec les besoins des marchés

L'utilisation de procédés innovants, permettant la création de solutions personnalisées.

« **1500 m² de stockage** »

NOS OBJECTIFS

- **Élargir** et **développer** notre offre par une veille continue.
- **Écouter** et **proposer** une solution à chaque projet.
- **Construire une relation durable** et de **confiance** avec nos partenaires.

NOS SECTEURS D'ACTIVITÉS

Packaging	Impression & sérigraphie	PLV Agencement Signalétique	Bureau & scolaire
Encadrement	Technologie & application industrielle	Organisation & logistique	Magnets & Jeux magnétiques

Nous sommes en mesure de livrer en peu de temps et nous veillons au respect à la satisfaction de nos clients.

LES 

- Intégration complète de la chaîne de production et logistique
- Possibilité de personnaliser vos projets
- Flexibilité
- Entreprise de fabrication et de transformation Française

Les Aimants P.07

Aimants Néodyme(NdFeB)	P.08
Aimants Anisotropes	P.11
Aimants Isotropes	P.12
Aimants de bureaux	P.13

Les Aimants souples P.17

Aimants souples bruts	P.18
Aimants souples bruts avec adhésif	P.20
Aimants souples blancs imprimables	P.24
Aimants souples blancs effaçables à sec	P.25
Aimants souples colorés	P.26

Les Fixations aimantées & adhésives P.27

Fixations aimantées	P.28
Fixations aimantées avec adhésif	P.31
Fixations adhésives	P.33

Les supports ferreux P.36

Feuilles métalliques	P.37
Supports ferreux souples	P.41
PET imprimable Grand format	P.44
Plastique polypropylène	P.45

LES AIMANTS

Un large choix d'aimants

Nous proposons **différents types d'aimants** de qualité pour répondre aux exigences de nos clients. Pour une meilleure performance, les matériaux utilisés dans la fabrication de nos aimants sont sélectionnés avec attention afin de leur conférer une grande rémanence ainsi qu'un champ coercitif plus grand. Nous nous appliquons ainsi à produire des aimants à la pointe de la technologie et de très bonne qualité.

Nos proposons différents types d'aimants :

Les **aimants de terres rares** (néodyme): ils sont sans aucun doute les plus puissants du marché.

Les **aimants ferrite** ou **céramique** : inoxydables, ils résistent à l'humidité et aux températures élevées.

Les **aimants alnico** : ils ont une faible coercitivité mais une rémanence élevée.

Les **aimants de bureaux** : Il s'agit d'aimants néodymes sous formes de punaises magnétiques ou d'aimants ferrites couverts d'un capuchon en plastique.

Les **aimants personnalisés** : magnets, aimants de bureau, accessoires magnétiques.

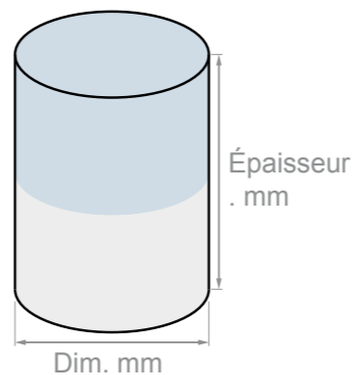
AIMANTS NÉODYMES

les plus puissants

Cylindres

Néodyme (NdFeB)

Réf.	Dim.	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence	Finition
101	Ø3	6mm	N35	0.12 kg	Nickel (Ni-Cu-Ni)
242	Ø5	8mm	N35	0.20 kg	Nickel (Ni-Cu-Ni)
242N	Ø5	8mm	N35	0.20 kg	Noir
244	Ø6	10mm	N35	1.20 kg	Nickel (Ni-Cu-Ni)
244N	Ø6	10mm	N35	1.20 kg	Noir



Punaise magnétique de couleur

Néodyme (NdFeB)

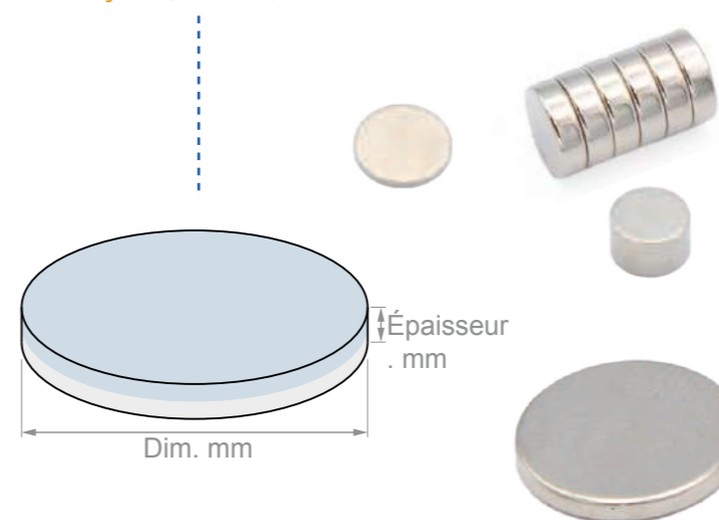
Réf.	Dim.	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence	Finition*
1009	Ø6	10mm	N35	1.20kg	●●●●●○

* vendu par couleur



Disques

Néodyme (NdFeB) / Finition Nickel



Disques Autocollants

Néodyme (NdFeB) / Finition Nickel
Adhésif 3M

Réf.	Dim.	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence
1134	Ø10	1mm	N35	0.33 kg
14	Ø10	2mm	N35	1.00 kg
501	Ø15	1mm	N35	0.45 kg
500	Ø20	2mm	N35	1.73kg

Réf.	Dim.	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence
869	Ø4	1 mm	N35	0.20 kg
602	Ø4	2 mm	N35	0.30 kg
603	Ø4	3 mm	N35	0.53 kg
96	Ø5	2 mm	N35	0.30 kg
504	Ø5	5 mm	N35	0.45 kg
243	Ø6	1 mm	N35	0.20 kg
984	Ø6	4 mm	N35	0.75 kg
38	Ø8	2 mm	N35	0.90 kg
393	Ø8	4 mm	N35	1.30 kg
503	Ø8	8 mm	N35	1.36 kg
310	Ø9.5	1.5 mm	N35	0.45 kg
1441	Ø15	2 mm	N35	1.90 kg
502	Ø10	10 mm	N35	2.26 kg
1006	Ø10	1 mm	N35	0.33 kg
1133	Ø10	2 mm	N35	1.00 kg
1000	Ø10	3 mm	N35	1.40 kg
394	Ø10	6 mm	N35	1.82 kg
867	Ø12	1.5 mm	N35	1.20 kg
1003	Ø15	3 mm	N35	2.30 kg
16	Ø16	5 mm	N35	4.30 kg
1112	Ø20	2 mm	N35	2.00 kg
1004	Ø20	3 mm	N35	3.10 kg
1005	Ø25	3 mm	N35	4.00 kg
1002	Ø30	3 mm	N35	4.90 kg

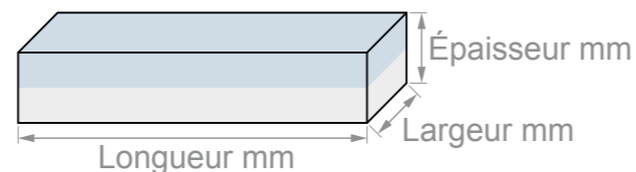
Livraison rapide

AIMANTS NÉODYMES

les plus puissants

Parallélépipèdes

Néodyme (NdFeB) / Finition Nickel



Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence
866	5 mm	5 mm	1 mm	N35	0.28 kg
660	10 mm	10 mm	1 mm	N35	0.50 kg
110	10 mm	10 mm	2 mm	N35	1.17 kg
865	10 mm	5 mm	1 mm	N35	0.36 kg
105	10 mm	5 mm	2 mm	N35	1.00 kg
4	20 mm	10 mm	1.5 mm	N35	1.10 kg
104	20 mm	5 mm	2 mm	N35	1.70 kg
113	40 mm	10 mm	1 mm	N35	2.10 kg
1108	42 mm	10 mm	4 mm	N35	5.70 kg



Fermeurs* magnétiques

Néodyme (NdFeB)

Réf.	Dim.	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence
115	Ø18	2 mm	N35	2.00 kg

* pour sac



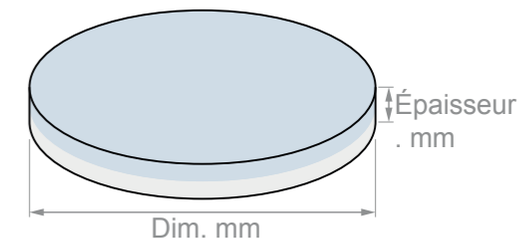
AIMANTS ANISOTROPES Y30

Très résistants à la corrosion

Disques

Ferrite

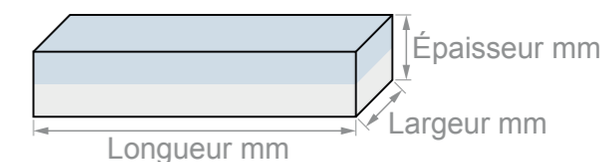
Réf.	Dim.	Épais.	Force d'adhérence
513	Ø8	4 mm	0.12 kg
2106	Ø10	6 mm	0.32 kg
1923	Ø14	6 mm	0.59 kg
1924	Ø20	6 mm	0.85 kg
18	Ø25	6 mm	1.03 kg
522	Ø33	11 mm	1.80 kg
514	Ø35	11 mm	2.63 kg



Parallélépipèdes

Ferrite

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
516	24.5 mm	7.5 mm	6 mm	0.54 kg
518	24.5 mm	9.5 mm	6 mm	0.68 kg
517	41 mm	16 mm	6 mm	11.32 kg

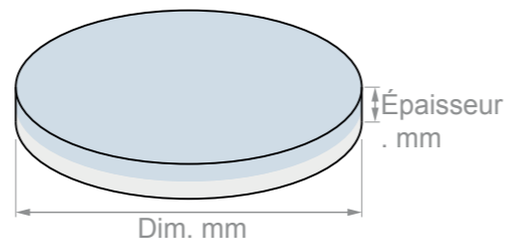


AIMANTS ISOTROPES

Aimantés sur une face

Disques

Ferrite



Réf.	Dim.	Épais.	Magnt°.	Force d'adhérence
508	Ø14	3 mm	Y10	0.18 kg
510	Ø20	3 mm	Y10	0.46 kg
511	Ø25	3 mm	Y10	0.73 kg
515	Ø30	3 mm	Y10	1.00 kg

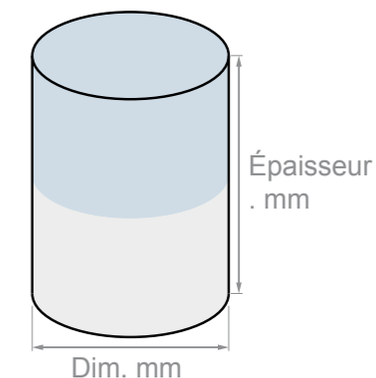


AIMANTS DE BUREAU

Petits et très puissants

Punaises magnétiques

Néodyme (NdFeB)



Modèle*	Réf.	Diamètre	Épais.	Magnt°.	Force en nbre de feuille 80gr.**	Finition
	101	Ø3	6 mm	N35	5 feuilles	Nickel (Ni-Cu-Ni) ○
	242	Ø5	8mm	N35	10 feuilles	● ○
	244	Ø6	10 mm	N35	14 feuilles	● ○
	1009	Ø6	10 mm	N35	14 feuilles	● ● ● ● ● ○

* vendu par couleur



** Testé sur une toile non traitée d'épaisseur 1mm

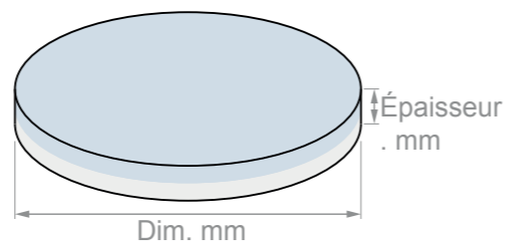
Livraison rapide

AIMANTS DE BUREAU

Puissants pour l'affichage

Aimants ronds

Ferrite



Modèle*	Réf.	Diamètre	Épais.	Magnt°.	Force en nbre de feuille 80gr.	Finition
	1636	Ø9	6 mm	Y30	4 feuilles	Doré Argenté ● ●
	619	Ø9	6 mm	Y30	4 feuilles	● ● ● ● ● ●
	640	Ø12	8 mm	Y30	8 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ●
	646	Ø22	8 mm	Y30	12 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

** Testé sur une toile non traitée d'épaisseur 1mm

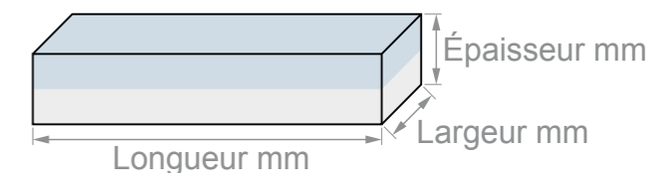
* vendu par couleur



Modèle*	Réf.	Diamètre	Épais.	Magnt°.	Force en nbre de feuille 80gr.	Finition
	652	Ø27	8 mm	Y30	13 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	658	Ø32	8 mm	Y30	18 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	120	Ø42	13 mm	Y30	30 feuilles	○

Parallélépipèdes

Ferrite



Modèle*	Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Magnt°.	Force en nbre de feuille 80gr.**	Finition
	2102	28 mm	11 mm	8 mm	Y30	15 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	694	30 mm	16 mm	11 mm	Y30	15 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
	700	48 mm	23 mm	17 mm	Y30	23 feuilles	● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

* vendu par couleur ** Testé sur une toile non traitée d'épaisseur 1mm

Livraison rapide

CT-MAGNET

ACCESSOIRES DE BUREAU

Marqueurs - feutres - accessoires

Accessoire	Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Modèle
Porte badge aimanté	109	45 mm	12 mm	6 mm	
Pince magnétique clipmag	98	/	/	39 mm	
Bande adhésive aimantée	1247	700 mm	18 mm	0,6 mm	
Marqueurs craies	2162	/	/	/	
Marqueurs effaçables à sec	2160	/	/	/	
Porte marqueur adhésif	91	/	/	/	
Porte marqueur magnétique	108	/	/	/	
Porte marqueur pince	1460	/	/	/	

LES AIMANTS SOUPLES

Des solutions magnétiques selon vos besoins

L'aimant souple est principalement utilisé pour la création de magnets imprimés, pour la fixation de structure de promotion sur une surface métallique. Il s'agit d'un produit maniable, qui se découpe facilement.

Nous proposons du magnétique souple sous **différentes formes et épaisseurs** (aimant souple brut, avec une face adhésive au verso, avec une face imprimable ou encore avec une face colorée pour la signalisation).

Les **faibles épaisseurs** (0.3mm, 0.5mm, 0.7mm) sont principalement utilisées pour réaliser des magnets photos, de la signalétique de bureau, du lean management, de l'identification de stockage, ...

Les **épaisseurs plus importantes** (1mm, 1.5mm et 2mm) seront utilisées pour maintenir des PLV sur des rayonnages métalliques en magasin, pour aimanter une pièce sur un véhicule, une machine ou pour fixer une pièce plus lourde sur une surface métallique.

AIMANTS SOUPLES BRUTS

Utilisés pour l'affichage

En plaque

Caoutchouc magnétique brut / Aimantation 1 face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	
221	297 mm	210 mm	0,3 mm	0.011 Kg/cm ²	A4
222	600 mm	500 mm	0,3 mm	0.011 Kg/cm ²	
144	297 mm	210 mm	0,7 mm	0.035 Kg/cm ²	A4
1230	600 mm	500 mm	0,7 mm	0.035 Kg/cm ²	
1194	297 mm	210 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	A4
1647	500 mm	320 mm	1,5 mm	0.080 Kg/cm ²	
1679	600 mm	500 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	
1201	500 mm	320 mm	2 mm	0.090 Kg/cm ²	
864*	500 mm	320 mm	2 mm	0.113 Kg/cm ²	* Ultra puissant

Caoutchouc magnétique brut / Aimantation 2 faces

382	500 mm	320 mm	1,5 mm	0.080 Kg/cm ²
58	500 mm	320 mm	2 mm	0.090 Kg/cm ²



En rouleau

Caoutchouc magnétique brut / Aimantation 1 face

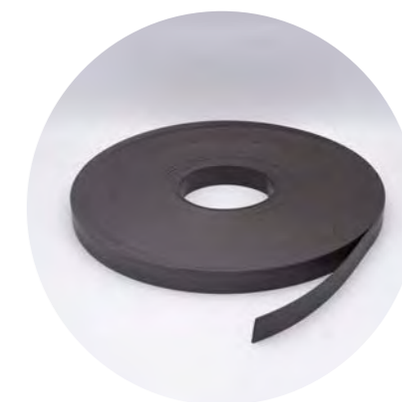
Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
223	30 m	620 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²
1104	15 m	1020 mm	0.5 mm	0.020 Kg/cm ²
149	30 m	620 mm	0.5 mm	0.020 Kg/cm ²
1680	15 m	1020 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
1229	30 m	620 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
1680	30 m	620 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²
972	15 m	620 mm	1.5 mm	0.084 Kg/cm ²
955	10 m	620 mm	2 mm	0.093 Kg/cm ²
951	10 m	620 mm	2 mm	0.107 Kg/cm ²



En ruban

Caoutchouc magnétique brut / Aimantation 1 face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
934	30 m	13 mm	1,5 mm	0.057 Kg/cm ²
930	30 m	19 mm	1,5 mm	0.057 Kg/cm ²



Livraison rapide

AIMANTS SOUPLES AVEC ADHÉSIF

Utilisés pour l'affichage

En plaque

Caoutchouc magnétique avec adhésif sur une face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	
224	297 mm	210 mm	0,3 mm	0.011 Kg/cm ²	A4
225	600 mm	500 mm	0,3 mm	0.011 Kg/cm ²	
1260	297 mm	210 mm	0,5 mm	0.020 Kg/cm ²	A4
1136	297 mm	210 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²	A4
1137	600 mm	500 mm	0,7 mm	0.035 Kg/cm ²	
132	297 mm	210 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	A4
1138	600 mm	500 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	
1478	500 mm	320 mm	1.5 mm	0.080 Kg/cm ²	
6	500 mm	320 mm	2 mm	0.090 Kg/cm ²	



En rouleau

Caoutchouc magnétique avec adhésif sur une face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
1106	15 m	1010 mm	0.5 mm	0.020 Kg/cm ²
19	15 m	1010 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
97	15 m	620 mm	1.5 mm	0.084 Kg/cm ²

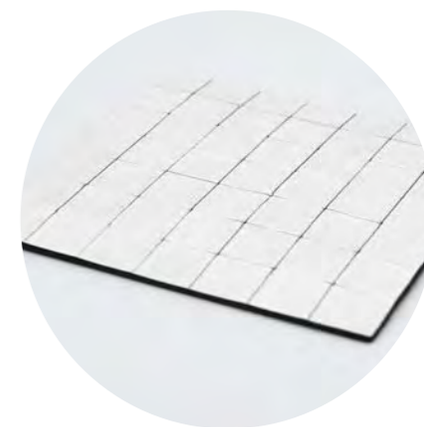
Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
226	30 m	610 mm	0,3 mm	0.011 Kg/cm ²
1129	30 m	610 mm	0.5 mm	0.020 Kg/cm ²
117	30 m	610 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
89	30 m	610 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²



En pastille

Auto-adhésives prédécoupées / carrées

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Nre de pastilles *
176	15 mm	15 mm	0,7 mm	80 pastilles / plaque
177	15 mm	30 mm	0.7 mm	40 pastilles / plaque
178	15 mm	40 mm	0.7 mm	30 pastilles / plaque
179	15 mm	50 mm	0.7 mm	24 pastilles / plaque
180	15 mm	60 mm	0.7 mm	20 pastilles / plaque
185	15 mm	120 mm	0.7 mm	10 pastilles / plaque
186	15 mm	15 mm	1 mm	80 pastilles / plaque
60	15 mm	30 mm	1 mm	40 pastilles / plaque
187	15 mm	40 mm	1 mm	30 pastilles / plaque
1181	15 mm	50 mm	1 mm	24 pastilles / plaque
188	15 mm	60 mm	1 mm	20 pastilles / plaque
189	15 mm	120 mm	1 mm	10 pastilles / plaque



* vendu par plaque prédécoupée

 Livraison rapide

En pastille

Auto-adhésives prédécoupées / carrées

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Nre de pastilles *
5	15 mm	15 mm	1.5 mm	80 pastilles / plaque
191	15 mm	30 mm	1.5 mm	40 pastilles / plaque
192	15 mm	40 mm	1.5 mm	30 pastilles / plaque
193	15 mm	50 mm	1.5 mm	24 pastilles / plaque
194	15 mm	60 mm	1.5 mm	20 pastilles / plaque
195	15 mm	120 mm	1.5 mm	10 pastilles / plaque
196	20 mm	20 mm	1.5 mm	42 pastilles / plaque
106	15 mm	15 mm	2 mm	80 pastilles / plaque
126	15 mm	30 mm	2 mm	40 pastilles / plaque
140	15 mm	40 mm	2 mm	30 pastilles / plaque
1416	15 mm	50 mm	2 mm	24 pastilles / plaque
1418	15 mm	60 mm	2 mm	20 pastilles / plaque
1461	15 mm	120 mm	2 mm	10 pastilles / plaque
1462	20 mm	20 mm	2 mm	42 pastilles / plaque

* vendu par plaque prédécoupée

Auto-adhésives prédécoupées / rondes

Réf.	Dim.	Épais.	Nre de pastilles *
176R	Ø17	0,7 mm	35 pastilles / plaque
177R	Ø20	0.7 mm	30 pastilles / plaque
178R	Ø25	0.7 mm	20 pastilles / plaque



En pastille

Auto-adhésives prédécoupées / rondes

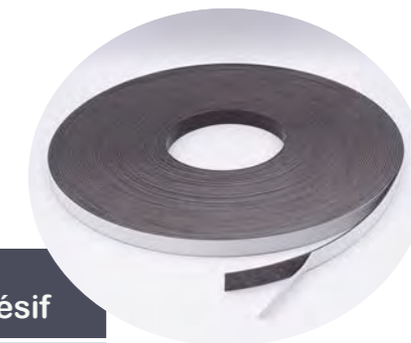


Réf.	Dim.	Épais.	Nre de pastilles *
179R	Ø30	0,7 mm	12 pastilles / plaque
180R	Ø40	0.7 mm	4 pastilles / plaque
186R	Ø17	1 mm	35 pastilles / plaque
60R	Ø20	1 mm	30 pastilles / plaque
187R	Ø25	1 mm	20 pastilles / plaque
1181R	Ø30	1 mm	12 pastilles / plaque
188R	Ø40	1 mm	4 pastilles / plaque

Réf.	Dim.	Épais.	Nre de pastilles *
106R	Ø17	2 mm	35 pastilles / plaque
126R	Ø20	2 mm	30 pastilles / plaque
140R	Ø25	2 mm	20 pastilles / plaque
1416R	Ø30	2 mm	12 pastilles / plaque
1418R	Ø40	2 mm	4 pastilles / plaque

En ruban

Caoutchouc magnétique avec adhésif sur une face



Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	Adhésif
1641	30 m	19 mm	0.8 mm	0.035 Kg/cm ²	Standard
10	30 m	13 mm	1.5 mm	0.055 Kg/cm ²	Standard
1199	30 m	13 mm	1.5 mm	0.080 Kg/cm ²	Médium
1114	30 m	19 mm	1,5 mm	0.055 Kg/cm ²	Standard
1565	30 m	19 mm	1,5 mm	0.055 Kg/cm ²	Prémium
1111	30 m	19 mm	1.5 mm	0.080 Kg/cm ²	Médium
59	30 m	25.4 mm	1.5 mm	0.055 Kg/cm ²	Standard
33	30 m	50 mm	1.5 mm	0.055 Kg/cm ²	Standard

Livraison rapide

AIMANTS SOUPLES BLANCS IMPRIMABLES

Pour l'impression numérique

En plaque

Caoutchouc magnétique avec PVC blanc* sur une face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	
230	297 mm	210 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²	A4
231	600 mm	500 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²	
233	297 mm	210 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²	A4
234	600 mm	500 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²	
236	297 mm	210 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	A4
237	600 mm	500 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	

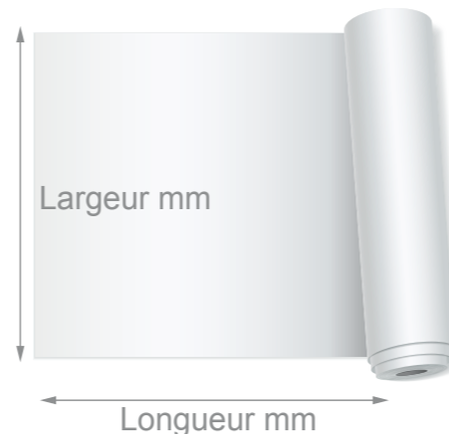


* finition blanc mat ou blanc brillant

En rouleau

Caoutchouc magnétique avec PVC blanc sur une face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
232	30 m	600 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²
931	15 m	1000 mm	0,5 mm	0.020 Kg/cm ²
148	30 m	600 mm	0.5 mm	0.020 Kg/cm ²
235	30 m	600 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
1193	15 m	1000 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
238	30 m	600 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²



* finition blanc mat ou blanc brillant

AIMANTS SOUPLES BLANCS EFFAÇABLES À SEC

Pour créer des espaces magnétiques effaçables

En plaque

Caoutchouc magnétique Recouverte de polypropylène effaçable à sec

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	
245	297 mm	210 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²	A4
246	600 mm	500 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²	
248	297 mm	210 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²	A4
249	600 mm	500 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²	
251	297 mm	210 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	A4
250	600 mm	500 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²	



En rouleau

Caoutchouc magnétique Recouverte de polypropylène effaçable à sec

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
1196	15 m	1010 mm	0,5 mm	0.020 Kg/cm ²
247	30 m	600 mm	0.3 mm	0.011 Kg/cm ²
1132	30 m	600 mm	0.5 mm	0.020 Kg/cm ²
250	30 m	600 mm	0.7 mm	0.035 Kg/cm ²
254	30 m	600 mm	1 mm	0.040 Kg/cm ²



Livraison rapide

AIMANTS SOUPLES BLANCS EFFAÇABLES À SEC

Pour créer des espaces magnétiques effaçables

En étiquette

Caoutchouc magnétique recouvert de film blanc effaçable à sec

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
531	16 mm	60 mm	0,7 mm
2292	15 mm	120 mm	0,7 mm
768	20 mm	75 mm	0,7 mm

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
909	30 mm	75 mm	0,7 mm
2093	60 mm	150 mm	0,7 mm



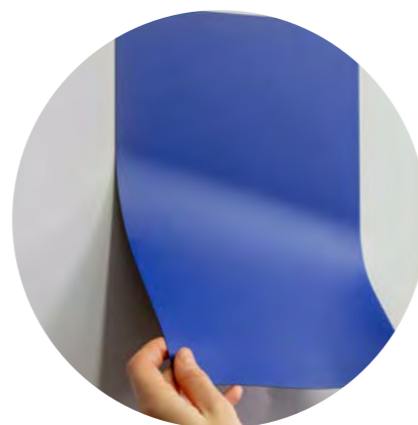
AIMANTS SOUPLES COLORÉS

Pour la réalisation de symboles personnalisés

En plaque

Caoutchouc magnétique coloré / Formart A4 & 600x500 mm

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Finition*
239	297 mm	210 mm	0.3 mm	●●●●●
1478	600 mm	500 mm	0.3 mm	●●●●●
1144	297 mm	210 mm	0.7 mm	●●●●●
6	600 mm	500 mm	0.7 mm	●●●●●
1200	297 mm	210 mm	1 mm	●●●●●
225	600 mm	500 mm	1 mm	●●●●●



* vendu par couleur

LES FIXATIONS

Des solutions pour les surfaces métalliques

Les **fixations aimantées** sont utilisées pour fixer des objets sur des surfaces métalliques.

Il existe des **fixations aimantées** pour **plafond** et pour **cloison** à base de caoutchouc magnétique, à base d'aimants ferrites et d'aimants néodymes.

Ces produits, régulièrement utilisés dans le secteur de la **PLV**, de l'**évènementiel** et de l'**agencement de magasin**, peuvent être fixés à l'objet par un **système d'adhésif** (patin aimanté de fixation) ou par une **fixation mécanique** avec une vis ou un écrou (aimant antiglisse).

Les **crochets aimantés de plafond** permettent une suspension sur un plafond en métal. Ils sont utilisés pour suspendre des affiches et des panneaux indiquant des promotions dans une grande surface par exemple. L'**avantage de la fixation aimantée**, à l'inverse de la fixation adhésive, est qu'elle ne laisse pas de trace sur le support en métal lorsqu'on la retire. La fixation magnétique est également très simple à mettre en place.



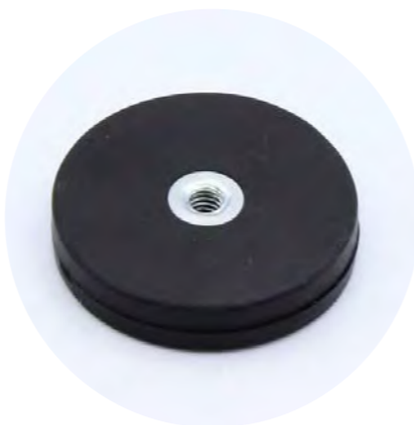
FIXATIONS AIMANTÉES

PLV / événementiel / agencement de magasin

Aimants Anti-glisse

avec filetage intérieur Néodyme(NdFeB) / filetage intérieur M6

Réf.	Dim.	Épais.	Force d'adhérence	Filetage intérieur	Finition*
107	Ø31	6mm	8.00 kg	M4	●○
1125	Ø43	6mm	9.00 kg	M5	●○
1428	Ø66	8mm	25.00 kg	M6	●○
1421	Ø88	8.5mm	60.00 kg	M6	●○



Aimants Anti-glisse

avec tige filetée Néodyme (NdFeB)

Réf.	Dim.	Épais.	Force d'adhérence	Finition*
69	Ø31	6mm	8.00 kg	●○
680	Ø43	6mm	9.00 kg	●○
67	Ø66	8mm	25.00 kg	●○
659	Ø88	8.5mm	60.00 kg	●○



Aimants Anti-glisse

avec poignée Néodyme(NdFeB) / filetage intérieur M6

Réf.	Dim.	Épais.	Hauteur	Force d'adhérence	Finition*
718	Ø43	6mm	55mm	9.00 kg	●○
716	Ø66	8mm	105mm	25.00 kg	●○
71	Ø88	8.5mm	105mm	60.00 kg	●○

* vendu par couleur



Aimants Anti-glisse

à visser Ferrite

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence
1000A	120mm	35mm	7.50mm	5.00 kg



* vendu par couleur

Ventouses magnétiques

Néodyme (NdFeB) / Finition Nickel

Réf.	Dim.	Hauteur	Forage d	Forage d1	Tête de vis (h)	Force d'adhérence
53	Ø16	4,5mm	3,5mm	7,22mm	1,86mm	5.50 kg
1906	Ø20	6mm	4,5mm	7,46mm	2,48mm	11.00 kg
78	Ø25	6.7mm	5,3mm	9,8mm	3mm	22.00 kg
1102	Ø32	7mm	5,5mm	11,7mm	3,1mm	32.00 kg
1908	Ø40	8mm	5,5mm	11,7mm	3,1mm	49.00 kg



Ventouses magnétiques

avec Avec téton fileté Néodyme (NdFeB)

Réf.	Dim.	Hauteur	Épais.	Filetage intérieur	Force d'adhérence
3022	Ø32	17.9mm	6.6mm	M6	32.00Kg



Crochet aimanté

Pour plafond ou mur Néodyme (NdFeB)

Réf.	Dim.	Hauteur	Épais.	Filetage intérieur	Force d'adhérence
1583	Ø32	18mm	7.8 mm	M6	32.00Kg



Ventouses magnétiques

Ferrite

Réf.	Dim.	Hauteur	Forage d	Forage d1	Tête de vis (h)	Force d'adhérence
54	Ø50	10mm	5.5mm	11,7mm	3,1mm	20.00Kg



Crochets aimantés

Pour plafond ou mur Ferrite / filetage intérieur M4

Réf.	Dim.	Hauteur	Épais.	Filetage intérieur	Force d'adhérence
1165	Ø25	32mm	8 mm	M4	4.00 kg
1583	Ø36	32mm	7.5 mm	M4	10.00 kg
1576	Ø47	32mm	10 mm	M4	18.00 kg



FIXATIONS AIMANTÉES AVEC ADHÉSIF

PLV / évènementiel / agencement de magasin

Fixation aimantée

semi-rigide puissante Tolfix

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Force d'adhérence
420	25mm	80mm	2,8 mm	0.180 Kg/cm ²
50	75mm	120mm	2,8 mm	0.180 Kg/cm ²
505	150mm	120mm	2,8 mm	0.180 Kg/cm ²
509	500mm	300mm	2,8 mm	0.180 Kg/cm ²

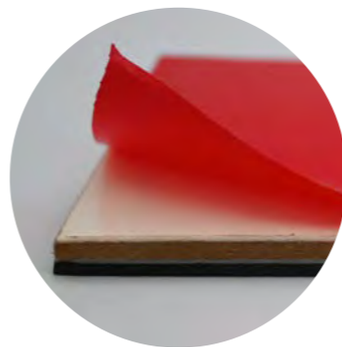


Livraison rapide

Patin aimanté de fixation auto-adhésif

Spécial tableau

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Force d'adhérence
1191	120mm	150mm	6 mm	8.00 kg



Plaque magnétique patin de fixation auto-adhésif

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Force d'adhérence
199	75mm	120mm	3 mm	10 kg
203	120mm	150mm	3 mm	21.60 kg
205	150mm	240mm	3 mm	43.20 kg
207	240mm	300mm	3 mm	86.40 kg
210	300mm	480mm	3 mm	172.80 kg



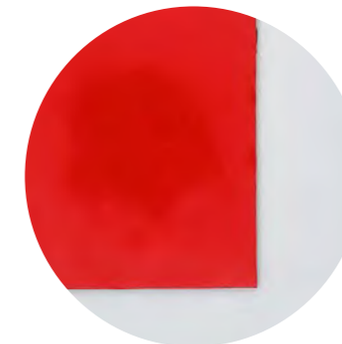
Plaque magnétique auto-adhésif coins arrondis

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Force d'adhérence
1649	45mm	135mm	2 mm	7.30 Kg



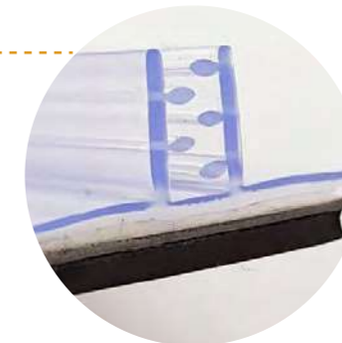
Plaque magnétique patin de fixation à coller

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Force d'adhérence
198	75mm	120mm	2 mm	10 kg
202	120mm	150mm	2 mm	21.60 kg
204	150mm	240mm	2 mm	43.20 kg
206	240mm	300mm	3 mm	86.40 kg
209	300mm	480mm	3 mm	172.80 kg



Grippeur aimanté Porte affiche

Réf.	Largeur	Longueur	Force d'adhérence
85	25mm	75mm	1.8 kg
84	25mm	75mm	3.4 kg



FIXATIONS ADHÉSIVES Agencement de magasin

Grippeur adhésif Porte affiche

Réf.	Largeur	Longueur
88	25mm	75mm



FIXATIONS ADHÉSIVES

PLV / évènementiel / agencement de magasin

Pastilles

avec adhésif double face

Réf.	Dim. pastille	Nbr. de pastilles / rouleau
397	Ø8	2750 pastilles
386	Ø13	3075 pastilles
387	Ø18	2350 pastilles
388	Ø20	2150 pastilles
389	Ø25	1750 pastilles
395	8x8mm	3825 pastilles
229	10x25mm	5000 pastilles



Contreplaque métallique

avec adhésif double face

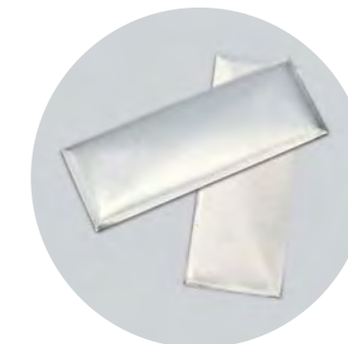
Réf.	Dim.	Épais.	Matériau
83	Ø20	0.6 mm	Tôle acier
73	Ø40	0.6 mm	Tôle acier
751	Ø60	1.5 mm	Tôle acier



Contreplaque métallique

avec adhésif double face

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Matériau
539	12mm	30mm	0.2mm	Tôle acier
538	12mm	30mm	0.75mm	Tôle acier



Rubans avec adhésif transfert

Accessoire	Réf.	Longueur	Largeur	Modèle
Adhésif transfert	1480	30m	12 mm	
Dévidoir pour adhésif transfert	87	/	/	
Bande adhésive aimantée	1247	700 mm	18 mm	

LES SUPPORTS FERREUX

La meilleure solution pour créer des surfaces d'affichage magnétiques

Les supports ferreux **souples** ou **rigides** sont la meilleure solution pour transformer une surface et la rendre réceptive aux aimants. Ils permettent la création de surface d'affichage et de promotion magnétique.

Nous proposons **différents types de support** ferreux avec différentes finitions :

Des **films ferreux souples** revêtus de film :

- Adhésif
- Imprimable
- Ardoise
- Effaçable à sec

Nous fabriquons également des films avec une **impression**. Ce film est idéal pour afficher des aimants, des photomagnets,...

Nous proposons également des **feuilles métalliques*** en épaisseur **0.24 mm** et **0.5 mm** avec les mêmes **revêtements** que sur les supports ferreux souples.

**Les feuilles métalliques bénéficient d'une force d'attraction des aimants plus importantes car la charge en fer est plus importante.*

FEUILLES MÉTALLIQUES

Surface d'affichage et de promotion magnétique

Feuilles métalliques brutes

En fer blanc

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
1430	200mm	300mm	0.24mm
1431	300mm	400mm	0.24mm
1429	400mm	500mm	0.24mm
1434	500mm	600mm	0.24mm



Feuilles métalliques brutes

Avec adhésif

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
1437	200mm	300mm	0.24mm
1457	300mm	400mm	0.24mm
1458	400mm	500mm	0.24mm
1124	500mm	600mm	0.24mm



Feuilles métalliques brutes

En fer blanc avec un film de suédine

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
25	200mm	300mm	0.24mm
1463	300mm	400mm	0.24mm
1467	400mm	500mm	0.24mm
76	500mm	600mm	0.24mm



Feuilles métalliques blanches brutes

Effaçable à sec

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
476	200mm	300mm	0.24mm
465	300mm	400mm	0.24mm
463	400mm	500mm	0.24mm
477	500mm	600mm	0.24mm



Feuilles métalliques blanches avec adhésif

Effaçable à sec

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
479	200mm	300mm	0.24mm
480	300mm	400mm	0.24mm
481	400mm	500mm	0.24mm
482	500mm	600mm	0.24mm



Feuilles métalliques noires brutes

Revêtement écriture craie

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
150	200mm	300mm	0.24mm
1520	300mm	400mm	0.24mm
1522	400mm	500mm	0.24mm
1568	500mm	600mm	0.24mm



Feuilles métalliques noires avec adhésif

Revêtement écriture craie

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
1130	200mm	300mm	0.24mm
1521	300mm	400mm	0.24mm
915	400mm	500mm	0.24mm
1482	500mm	600mm	0.24mm



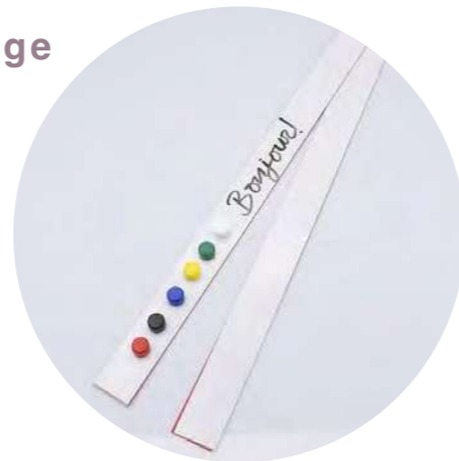
BANDES MÉTALLIQUES

Pour l'affichage magnétique

Bandes métalliques

Adhésive mousse et PVC mat pour affichage

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.
1567	30mm	500mm	2.5mm
532	50mm	500mm	2.5mm



SUPPORTS FERREUX SOUPLES

Pour créer des espaces magnétiques

Feuilles bruts

Caoutchouc ferreux

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
960	297 mm	210 mm	0,5 mm
961	500 mm	600 mm	0,5 mm

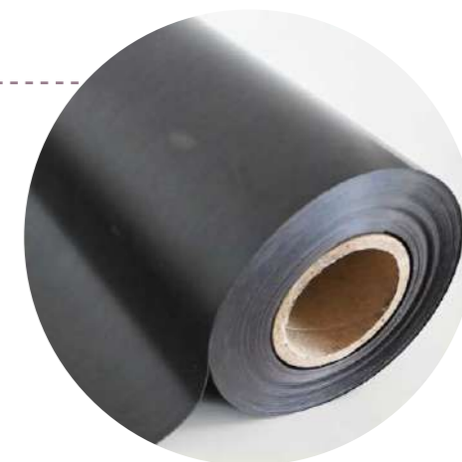
A4



Rouleaux bruts

Caoutchouc ferreux

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
95	15 m	600 mm	0,5 mm
962	30 m	1020 mm	0,5 mm



Feuilles brutes avec adhésif Caoutchouc ferreux

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
963	297 mm	210 mm	0,5 mm
964	500 mm	600 mm	0,5 mm
1197	600 mm	1000 mm	0,5 mm

A4



Rouleaux bruts avec adhésif Caoutchouc ferreux

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
9	15 m	1010 mm	0,5 mm
969	30 m	610 mm	0,5 mm



Rubans bruts avec adhésif Caoutchouc ferreux

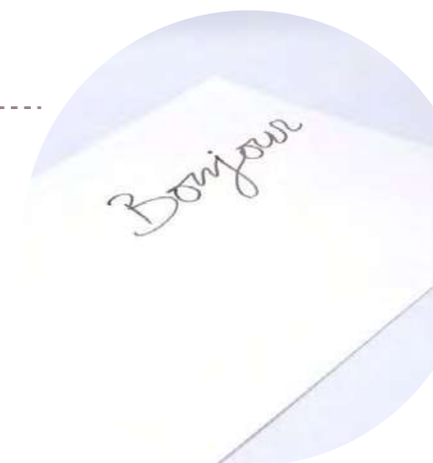
Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
969	30 m	20 mm	0,5 mm



Feuilles brutes effaçables à sec Avec PVC blanc sur une face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
973	297 mm	210 mm	0,5 mm
965	500 mm	600 mm	0,5 mm

A4



Feuilles effaçables à sec avec adhésif Avec PVC blanc sur une face

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
966	297 mm	210 mm	0,5 mm

A4

Feuilles brutes imprimables Avec PVC blanc

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
553	297 mm	210 mm	0,5 mm
552	500 mm	600 mm	0,5 mm

A4



Rouleaux bruts imprimables

Avec PVC blanc

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.
63	15 m	1010 mm	0,5 mm
650	30 m	610 mm	0,5 mm



PET IMPRIMABLE GD FORMAT

Pour créer des espaces magnétiques

Rouleaux imprimables

Caoutchouc ferreux et magnétique

Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	PET
954	15 m	1270mm	0,45 mm	0.012 kg/cm ²	Magnétique
957	30 m	1270mm	0,2 mm		Ferreux



Réf.	Longueur	Largeur	Épais.	Force d'adhérence	PET
11060	15 m	1010 mm	0,5 mm	0.02 kg/cm ²	Magnétique
90	15 m	1010 mm	0,5 mm		Ferreux
11290	30 m	610 mm	0,5 mm	0.02 kg/cm ²	Magnétique
9690	30 m	610 mm	0,5 mm		Ferreux



PLASTIQUE POLYPROPYLENE

Pour l'affichage



Feuille plastique polypropylène

Brute

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Nre de feuilles	Finition*
540	200mm	300mm	0.8 mm	200	●○
542	300mm	400mm	0.8mm	90	●○
544	400mm	500mm	0.8mm	60	●○
546	500mm	600mm	0.8mm	40	●○

Feuille plastique polypropylène

Avec Adhésif

Réf.	Largeur	Longueur	Épais.	Nre de feuilles	Finition*
541	200mm	300mm	0.8 mm	120	●○
543	300mm	400mm	0.8mm	54	●○
545	400mm	500mm	0.8mm	36	●○
547	500mm	600mm	0.8mm	24	●○

PASSER COMMANDE

Tous les produits présentés peuvent être personnalisés et fabriqués sur mesure.

Pour passer commande ou pour vos demandes de devis :

 **TÉLÉPHONE** : 05.59.06.64.64

 **MAIL** : ct@ct-magnet.com