



Vecteur de communication indispensable sur tous les lieux publics et points de ventes !

Pour afficher, projeter, écrire et communiquer !

Les stratifiés Homapal les magnétiques complètent efficacement la gamme Homapal les métalliques riche de nombreux décors. (cf. la fiche technique Homapal les métalliques).

Le formidable pouvoir d'adhérence des stratifiés magnétiques HOMAPAL est dû à la présence, à l'intérieur du panneau, d'une véritable feuille d'acier et non de poudre de fer comme on le rencontre généralement dans ce type de produits.

Constituée jusqu'ici des classiques (blanc, gris, vert et noir) utilisés essentiellement comme panneaux d'affichage, tableaux noirs, tableaux pour marqueurs ou encore surfaces de projection, Homapal les magnétiques comprend dorénavant de nouvelles références pour le moins insolites et innovantes (couleurs primaires, laqués, mats et brillants, motifs ton sur tons, etc.) Seul ou associé à d'autres matériaux, le stratifié Homapal les magnétiques souligne la perfection et l'équilibre d'un équipement moderne et constitue un vecteur de communication indispensable sur tous les lieux publics et les points de vente (aéroports, écoles, bureaux d'architectes, boutiques, etc.).

ADHÉRENCE MAGNÉTIQUE MAXIMUM

TABLEAUX NOIRS

MAT OU BRILLANT

DECORS ALUMINIUM

FINITION HAUTE QUALITÉ

DIMENSIONS INDUSTRIELLES

Homapal les magnétiques,

original et pratique pour :

- ⇒ Bureaux
- ⇒ Restaurants et hôtels
- ⇒ Ecoles et centres de congrès,
- ⇒ Chambres d'enfants et salles de jeux
- ⇒ Commerces.

POINTS FORTS

- Adhérence magnétique maximum
- Véritable vecteur de communication
- Grand choix de couleurs et de finitions
- Stable et résistant
- Dimensions industrielles

FINITIONS SPÉCIFIQUES

Brillant pour écriture au marqueur

Mat sablé pour écriture à la craie

Mat satiné pour projection

Neutre pour finition sur mesure (placage de bois, peinture, tissu etc.)

CARACTÉRISTIQUES

Adhérence magnétique maximum grâce à une véritable feuille d'acier à l'intérieur du panneau (et non pas de la simple poudre de fer).

Surfaces brillantes pour écriture à l'aide de marqueurs adaptés. Nettoyage* à sec possible.

Surfaces mates pour utilisation en tant que surface de projection. Le reflet de la lumière est atténué. Une écriture sur ces surfaces est possible, mais un nettoyage* à sec peut ne pas être suffisant.

Surfaces mates sablées pour écriture à la craie. Se lavent à l'éponge humide comme tout autre tableau en ardoise.

Surface poncée sur les deux faces permettant une décoration individuelle (peinture, placage, tissus etc.)

* Sur certaines surfaces l'efficacité d'un nettoyage à sec peut être limité, nécessitant régulièrement un nettoyage plus complet. Veuillez consulter les instructions techniques détaillées, disponibles sur demande.

AUTRES PRODUITS :

⇒ HOMAPAL LES MÉTALLIQUES

⇒ HOMAPAL ARTI-PELAM

DONNEES TECHNIQUES

Article	Homapal les magnétiques
Typologie	Stratifié magnétique
Dimensions	305 ou 244 x 122 cm
Epaisseur	1 mm ou 1.3 mm selon les références
Surfaces	Brillant ou mat
Finitions	Vernis époxy
Postforming	Non

ENTRETIEN

Nettoyer les surfaces avec un produit de ménage usuel. Ne jamais utiliser de produit à base d'acétone ou de trichloréthylène.

Pour des instructions plus complètes sur le nettoyage des panneaux magnétiques, se référer aux recommandations particulières disponibles sur demande.

STOCKAGE

⇒ Température 18 - 25 °C, humidité relative 40-60 %

⇒ Éviter le contact avec l'eau et l'humidité

⇒ Horizontal, faces décoratives opposées

⇒ À l'abri de la lumière

MISE EN OEUVRE

Acclimater les feuilles dans l'atelier pendant au moins 48h avant l'utilisation. Manipuler les panneaux à deux et horizontalement, afin d'éviter des plis ou microfissures sur la surface.

Les panneaux contiennent une feuille d'acier engendrant un risque d'étincelles lors de l'usinage. Vous référer aux recommandations d'utilisation, disponibles sur demande.

Application à l'intérieur, surfaces verticales. Pour toute utilisation horizontale, nous contacter.

Colles courantes, à l'exception des colles uréiques.

Sous presse:

Température maximale : 60 °C - Pression maximale: 0.3 N/mm²

Utiliser, pour un même projet, des panneaux provenant d'un seul et même lot de fabrication.

Contre-balancement : utiliser uniquement des panneaux HOMAPAL de densité et d'épaisseur équivalente.

Après la mise en œuvre, retirer prudemment le film de protection. Les éventuels résidus doivent être éliminés avant le premier usage.