



Chameleon Harmonica Workwall

Tableaux blancs mobiles pour bureaux

Table des matières

Pourquoi choisir Harmonica Workwall	Page 3
Installation sans effort	Page 4
Pourquoi Chameleon?	Page 5
Harmonica Workwall en pratique	Page 6
Chameleon disponible dans pCon	Page 7
Spécifications	Page 8
Découvrez Harmonica Workwall dans votre projet	Page 15



Harmonica Workwall, version 3 panneaux et 1 panneau

Pourquoi choisir Harmonica Workwall?

La Chameleon Harmonica Workwall est plus qu'un mur de tableaux blancs. Elle s'adapte de manière flexible à chaque environnement de travail et offre, grâce à son design dépliant et sa surface d'écriture en ceramic steel, une solution efficace pour les équipes, les réunions et les sessions créatives.

- ✓ **Flexible et peu encombrante**
Le mur se déploie pour offrir une large surface d'écriture et se replie lorsque l'on souhaite une configuration compacte. Idéal pour les bureaux où la flexibilité et l'utilisation efficace de l'espace sont essentielles.
- ✓ **Favorise la collaboration et le développement des idées**
Les grandes surfaces d'écriture invitent au brainstorming, à la planification et au travail visuel. Les équipes peuvent capturer les idées immédiatement, structurer les informations et garder une vue d'ensemble. La Harmonica Workwall stimule ainsi la collaboration et crée de l'espace pour de nouvelles idées et des solutions créatives.
- ✓ **Solide et durable**
La surface en ceramic steel est magnétique, résistante aux rayures et facile à nettoyer. Conçue pour un usage intensif quotidien et une longue durée de vie.

Fabriqué avec expertise aux Pays Bas

Chaque mur de tableaux blancs Harmonica Workwall est fabriqué avec précision et savoir faire artisanal aux Pays Bas. Les panneaux Harmonica Workwall sont composés de trois couches soigneusement sélectionnées: une surface d'écriture, un noyau et une plaque arrière.

Après la production, chaque surface est inspectée

visuellement et finie à la main. Les bords soigneusement laqués et le design sans cadre confèrent au tableau une apparence raffinée qui s'intègre parfaitement dans des environnements de bureau haut de gamme. En combinant technologie moderne et savoir faire artisanal, naît un tableau blanc qui n'est pas seulement fonctionnel, mais qui apporte également calme et qualité visuelle à l'espace.

La force de la flexibilité



Les espaces de travail évoluent. Les environnements de bureau sont de plus en plus utilisés de manière multifonctionnelle: un moment pour des réunions d'équipe, puis pour un travail concentré ou des sessions de brainstorming. Cela nécessite du mobilier et des solutions capables de s'adapter facilement à chaque situation.

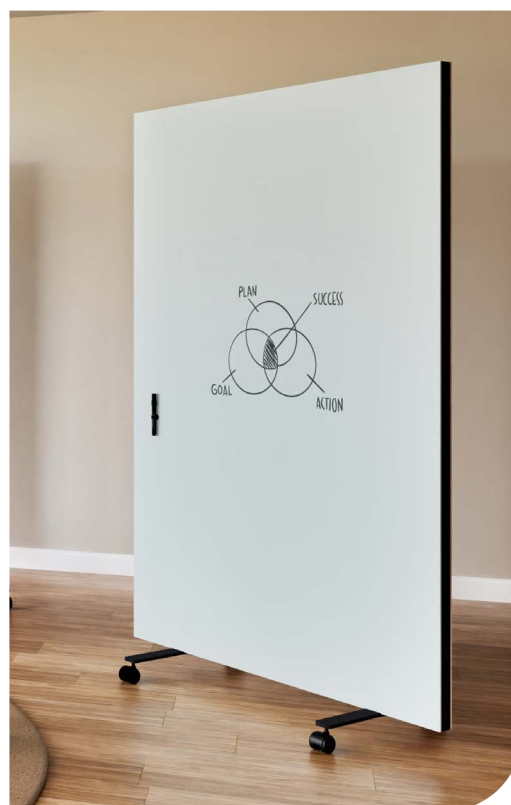
La Chameleon Harmonica Workwall a été développée pour soutenir précisément cette flexibilité. Ce n'est pas un tableau blanc ordinaire, mais un véritable mur de travail mobile qui peut se déplier et se replier selon les besoins du moment. Déplié, il offre une large surface d'écriture permettant aux équipes de travailler simultanément et de partager leurs idées. Replié, le mur occupe un espace minimal et maintient l'espace de travail clair et ordonné.

Personnalisation pour chaque espace de travail

La Harmonica Workwall est disponible en versions à un, deux ou trois panneaux et peut être configurée individuellement par panneau. Vous pouvez ainsi choisir facilement une surface d'écriture en ceramic steel ou un panneau en feutre PET pour l'effet acoustique. Cette flexibilité permet d'adapter parfaitement la Workwall à l'espace, à l'apparence souhaitée et à la collaboration.



Harmonica Workwall, version 3 panneaux



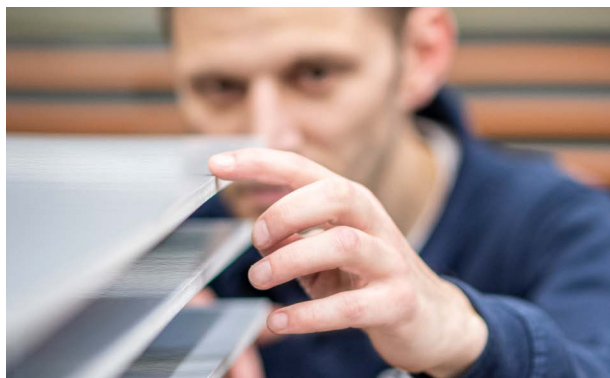
Harmonica Workwall, version 1 panneau

Pourquoi Chameleon ?

Un produit Chameleon ne se choisit pas seulement pour son design haut de gamme et sa qualité éprouvée. Vous choisissez aussi un partenaire qui réfléchit avec vous, réagit rapidement et construit ensemble des solutions durables. Qu'est-ce qui rend Chameleon unique ?

La flexibilité fait partie de notre ADN

Qu'il s'agisse de solutions sur mesure, d'un ajustement rapide dans un planning ou d'exigences spécifiques à un projet, nous réagissons vite. Notre entreprise familiale est orientée client et agile, sans compromis sur la qualité ni le service.



Production locale, savoir-faire

Tous les produits Chameleon sont fabriqués en interne, dans nos ateliers modernes à Geldrop, près d'Eindhoven. Nous y combinons artisanat et technologie, en respectant l'humain et l'environnement. Nous invitons volontiers clients et partenaires à constater par eux-mêmes comment nous garantissons qualité, durabilité et transparence.

Conçu pour l'avenir

Nos produits sont conçus pour durer. C'est pourquoi nous offrons une garantie à vie sur la surface d'écriture en Ceramic Steel. Une longue durée de vie signifie moins de déchets, moins de remplacements et donc une empreinte écologique réduite.

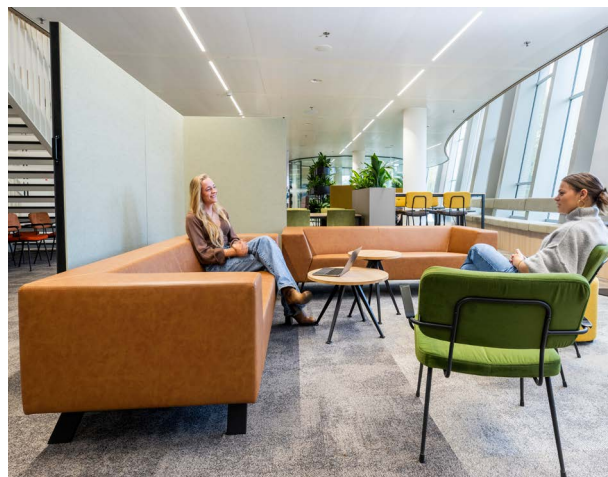
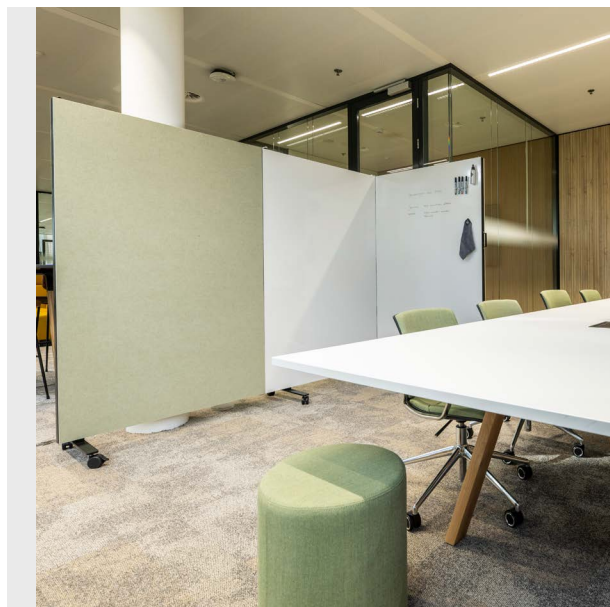
Entreprise durable

En tant que marque de Smit Visual, nous prenons notre responsabilité envers l'homme et la planète très au sérieux. Nous travaillons en permanence à la durabilité de nos processus, matériaux et produits. Ainsi, nous utilisons du bois certifié FSC et sommes certifiés ISO 14001 et Ecovadis Gold. La durabilité n'est pas un projet, mais une attitude ancrée dans notre travail quotidien.



Harmonica Workwall en pratique

La Harmonica Workwall apporte de la flexibilité dans l'enseignement. Son design épuré et sa surface d'écriture lisse favorisent un environnement d'apprentissage clair et efficace. Ces exemples montrent comment les écoles utilisent le mur pour obtenir des résultats d'apprentissage optimaux.



Chameleon disponible dans pCon

Le portefeuille de produits Chameleon constitue un atout pour tout projet d'aménagement où la collaboration et la créativité des utilisateurs finaux sont des objectifs clés. Les tableaux blancs et les panneaux muraux acoustiques sont disponibles dans pCon.planner, pCon.box, pCon Catalog et pCon.facts.

Vous utilisez déjà pCon ? Demandez directement nos données via pCon.login :

[Demander les données Chameleon](#)

Je n'utilise pas encore pCon

La plateforme pCon, reconnue mondialement, est un logiciel de conception d'intérieur 3D utilisé par de nombreux professionnels. pCon propose plusieurs applications utiles. L'outil principal pour créer des visualisations 3D est pCon.planner pour ordinateur portable ou de bureau. Ce logiciel est gratuit et peut être téléchargé ici. N'oubliez pas ensuite de demander les données Chameleon en haut de cette page.

[Download pCon planner](#)

Autres outils pCon

Les articles Chameleon sont accessibles et téléchargeables en 3D dans pCon.catalog.

Configurez les produits Chameleon et placez-les directement en réalité augmentée. Téléchargez aussi des plans 2D pour un placement précis.



pCon.facts

Accès permanent aux informations produit, modèles 3D et visuels Chameleon. Idéal pour les présentations sur site.

L'outil de devis avec l'application CPQ (Configurer, Prix, Offre). Configurez les produits et déterminez les prix.

Spécifications

Qu'est ce que le Ceramic Steel

Toutes les surfaces Chameleon présentées sur cette page sont dotées d'une couche supérieure en Ceramic Steel, certifiée Cradle to Cradle Bronze. Il s'agit d'un revêtement émaillé dont la dureté et l'uniformité sont comparables à celles du verre. Il offre donc la même résistance aux rayures et la même longévité exceptionnelle.

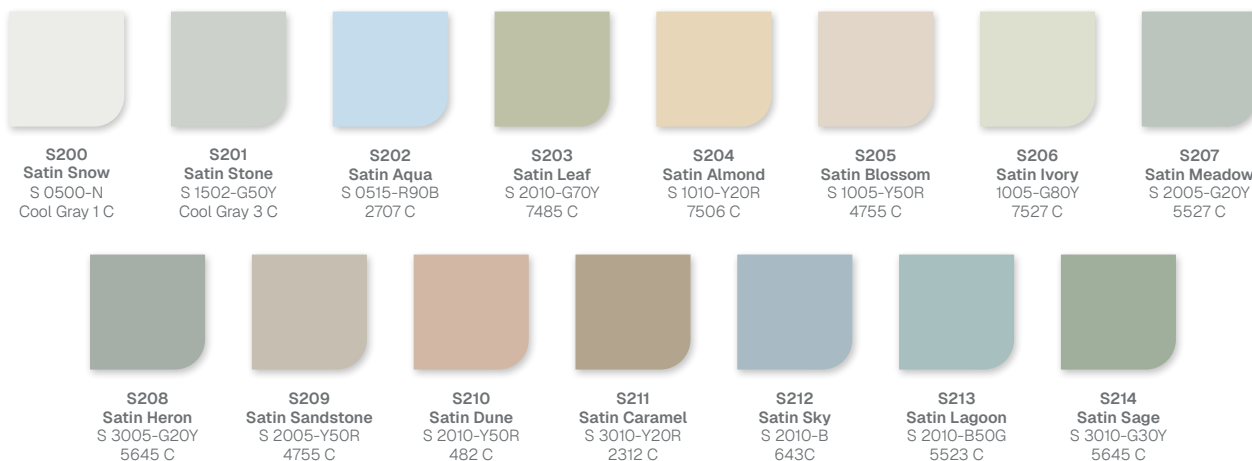
Chameleon propose les surfaces Ceramic Steel suivantes :



SatinTones

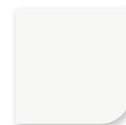
SatinTones est une surface en Ceramic Steel au fini mat. Elle apporte une sensation de calme et reste parfaitement lisible sous tous les angles. Cette surface est également disponible en 15 teintes subtiles. SatinTones constitue une excellente alternative aux glassboards.

- ① **Application** : Tableau blanc avec surface low gloss. S200 convient également à la projection
- ① **Écriture / Effacement** : Marqueurs pour tableau blanc et effaçage à sec
- ① **Couleur du bord du panneau** : Même couleur que la surface
- ① **Dimensions maximales du panneau** : 1180x2980 mm / 1480x2980 mm uniquement S200



High Gloss

Cette surface présente un niveau de brillance élevé, bien qu'un peu moins prononcé que celui des glassboards. L'avantage de cette finition brillante est l'excellente visibilité des marquages. Elle convient donc parfaitement aux présentations et aux situations où les contenus doivent être lus à distance, par exemple dans les établissements scolaires.

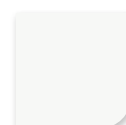


HG100
High Gloss
S 0500-N
Cool Gray 1 C

- ① **Application** : Surface de tableau blanc la plus vendue, avec un haut niveau de brillance
- ① **Écriture / Effacement** : Marqueurs pour tableau blanc et effaçage à sec
- ① **Couleur du bord du panneau** : Blanc
- ① **Dimensions maximales du panneau** : 1180x2980 mm / 1480x2980 mm

Projection

Cette surface extrêmement mate ne présente aucune réflexion. Les projections sur ce tableau offrent ainsi la meilleure qualité d'image possible avec un projecteur. Le tableau est inscriptible, mais s'efface moins facilement à sec. Avec un spray pour tableau blanc, il peut toutefois être nettoyé efficacement et en profondeur.



Projection
S 0500-N
Cool Gray 1 C

- ① **Application** : Surface très mate, idéale pour la projection
- ① **Écriture / Effacement** : Marqueurs pour tableau blanc et effacement humide
- ① **Couleur du bord du panneau** : Blanc
- ① **Dimensions maximales du panneau** : 1180x2980 mm / 1480x2980 mm

Chalk

Le choix d'un tableau à craie répond à des besoins précis. L'essentiel est de pouvoir créer de fines nuances en variant la pression de la craie. La surface des tableaux à craie Chameleon est, comme celle des tableaux blancs, fabriquée en Ceramic Steel. Cela assure une effaçabilité parfaite durant toute leur durée de vie. Les surfaces mates sont proposées en vert et en gris.

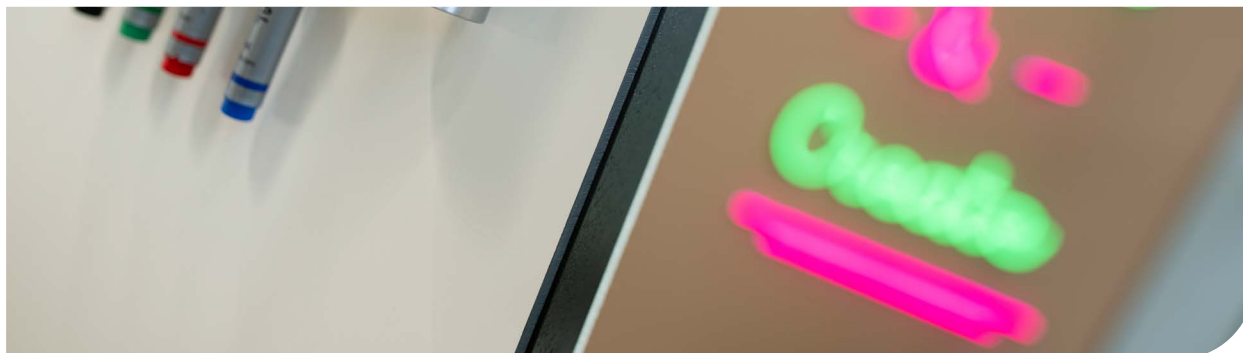


C300
Chalk Graphite
S 7000-N
Black 7C



C301
Chalk Canopy
S 6020-G
560 C

- ① **Application** : Fidélité des couleurs, surface résistante à l'usure et rendu uniforme et doux
- ① **Écriture / Effacement** : Craie et effacement à sec
- ① **Couleur du bord du panneau** : Noir
- ① **Dimensions maximales du panneau** : 1180x2980 mm / 1480x2980 mm uniquement C301



Gros plan

Spécifications

Couleurs

Le feutre PET utilisé dans les produits acoustiques Chameleon est fabriqué à partir de bouteilles PET recyclées, provenant en grande partie de déchets post consommation. Ce matériau durable offre non seulement d'excellentes propriétés acoustiques, mais aussi une apparence moderne et élégante. Le feutre PET est stable dans sa forme, résistant à l'usure et facile d'entretien, et contribue à un environnement de travail agréable et silencieux. Le matériau se nettoie facilement à l'aide d'un chiffon légèrement humide. Le feutre PET Chameleon est disponible en pas moins de 23 couleurs contemporaines, ce qui permet de l'adapter parfaitement à chaque style d'intérieur.

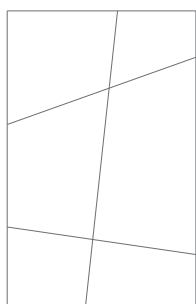
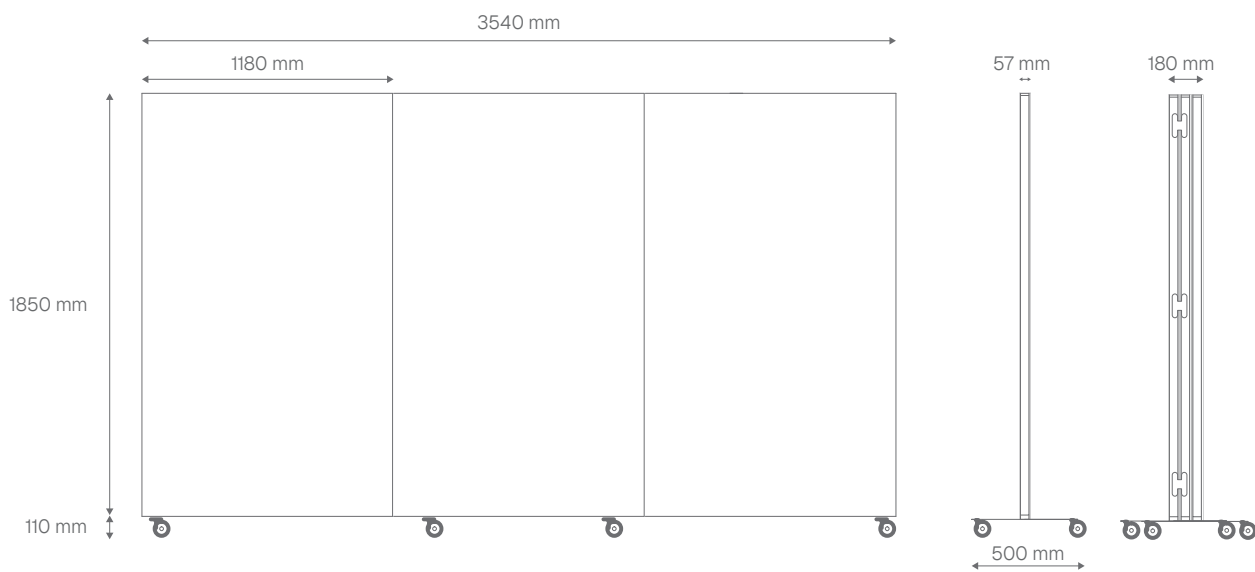


Général



Dimensions (cm)	Numéro d'article	Description	Poids net
196,5 x 118	14013.307*	Cadre Harmonica Workwall, 1 panneau	43,15
196,5 x 236	14013.308*	Cadre Harmonica Workwall, 2 panneaux	83,10
196,5 x 354	14013.310*	Cadre Harmonica Workwall, 3 panneaux	123,00
185 x 118	16001.199	Surface en ceramic steel	26,00
185 x 118	11208.198 [code couleur] [code de découpe]	Panneau en feutre PET	14,00
185 x 118	11208.197	Panneau en feutre PET, incl. motif	± 13,80
185 x 118	16001.005 (+ code)	Panneau en feutre PET (Blanc – P001), incl. impression	14,00

* Cadre sans panneaux. Les panneaux (2 par élément de cadre) doivent être commandés séparément.



DP01

Technique

Panneau de tableau blanc

Caractéristiques :
 - Magnétique et effaçable à sec
 - Adapté à une utilisation très intensive et durable

Épaisseur : 10 mm

Montage : Système de montage magnétique certifié TÜV

Garantie : 2 ans

Garantie de la surface : Garantie à vie pour l'écriture et l'effaçage à sec



Construction

Panneau tableau blanc

1. Surface: Ceramic Steel 0,4 mm (certifié Qualité de l'air intérieur selon SCS-EC10.3-2014 v4.0)

2. Support: MDF 9 mm (FSC 70%)

3. Dos: Feuille d'acier galvanisé 0,4 mm

4. Finition: Bords laqués, voir page 7. Facile à nettoyer



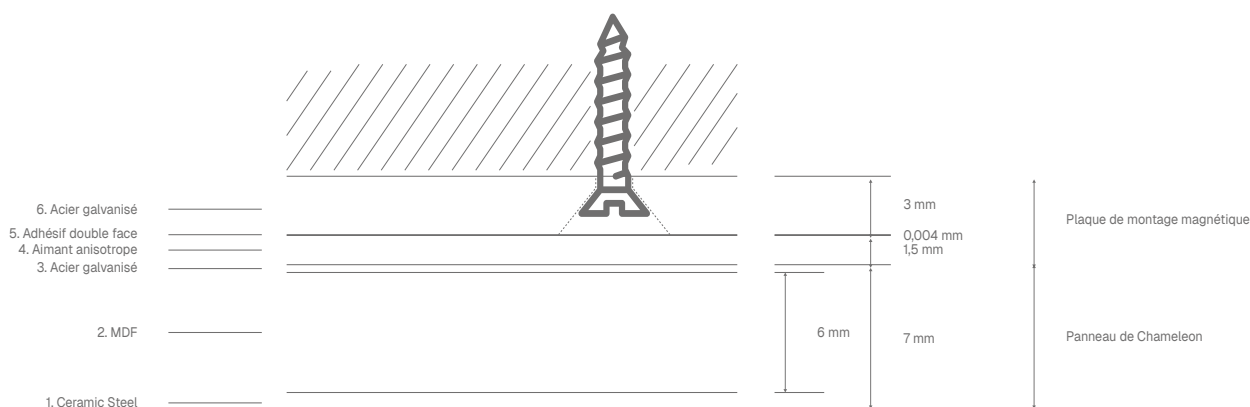
Construction

Plaque de montage magnétique pour tableaux blancs

5. Feuille magnétique: Aimant anisotrope, épaisseur de 1,5 mm

6. Couche adhésive: Ruban adhésif double face

7. Plaque de montage: Plaque d'acier galvanisé, épaisseur de 3 mm, avec des trous pour visser



Technique

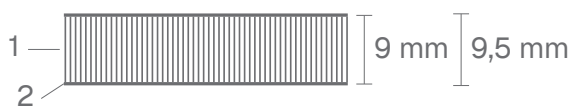
Panneau en feutre PET

Caractéristiques :	- Acoustique - Magnétique pour aimants de tableau en verre
Matériau :	Fabriqué à partir de feutre PET 100 % recyclable, dont plus de 50 % provient de bouteilles PET recyclées
Épaisseur :	± 9 mm
Découpe optionnelle :	4,5 mm de profondeur, env. 8,5 mm de largeur
Valeur acoustique :	Directement contre le mur : aw 0,25 / SAA 0,30 Lame d'air 50 mm : aw 0,55 / SAA 0,70 Lame d'air 100 mm : aw 0,75 / SAA 0,76
Résistance au feu :	Testé selon EN13501 : B-s1, d0
Montage :	Système de montage magnétique, sur le cadre
Garantie :	2 ans

Construction

Panneau en feutre PET

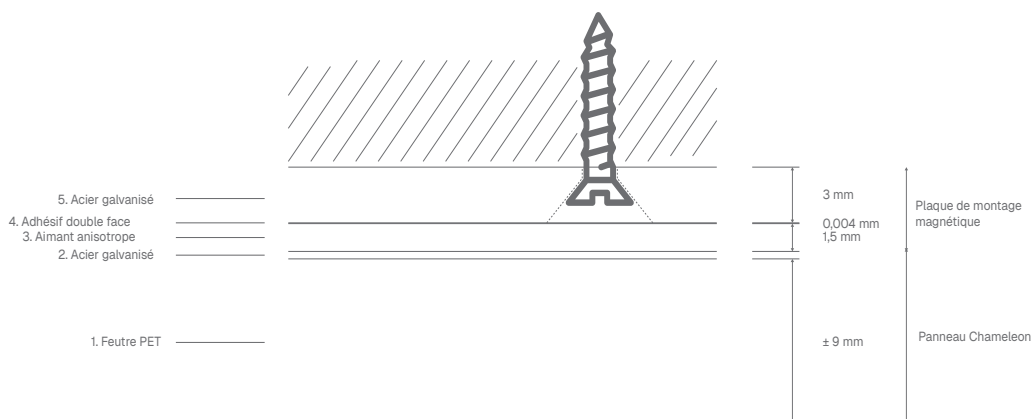
1. Surface :	Feutre PET 9 mm
2. Support :	Tôle d'acier galvanisé 0,4 mm



Construction

Plaque de montage magnétique pour feutre PET

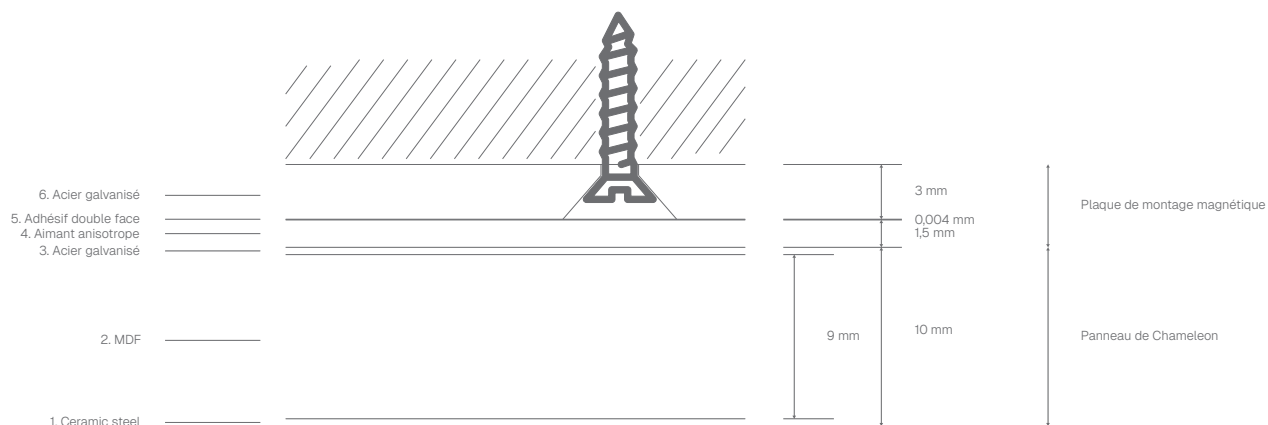
5. Feuille magnétique:	Aimant anisotrope, épaisseur de 1,5 mm
6. Couche adhésive:	Ruban adhésif double face
7. Plaque de montage:	Plaque d'acier galvanisé, épaisseur de 3 mm, avec des trous pour visser



Construction

Plaque de montage magnétique

5. Feuille magnétique:	Aimant anisotrope, épaisseur de 1,5 mm
6. Couche adhésive:	Ruban adhésif double face
7. Plaque de montage:	Plaque d'acier galvanisé, épaisseur de 3 mm, avec des trous pour visser



Emballage

Type:	Caisse
Contenu:	Panneau de tableau blanc Chameleon, plaque de montage, vis, chevilles et instructions de montage
Unité d'emballage:	1 unité
Matériaux:	Bois, carton, tube de protection en polyéthylène
Taille:	Taille du tableau + 3 cm de largeur, 3 cm de profondeur, 4 cm de hauteur

Découvrez Harmonica Workwall dans votre projet.

Curieux de savoir comment le Harmonica Workwall s'intègre dans votre concept d'intérieur ? Nous vous accompagnons volontiers de l'échantillon au sur-mesure, en passant par la visite de notre showroom.

Ce que vous pouvez faire :

Demandez un échantillon de couleur ou de matériau

Téléchargez les données pCon pour vos visualisations

Planifiez un entretien de conseil avec un spécialiste produit

Visitez notre showroom sur rendez vous

Smit Visual B.V.

Spaarpot 120-122
5667 KZ Geldrop
Pays-Bas

+31(0)40 - 280 85 00
info@smit-visual.nl
chameleonwriting.com