

Chameleon Wall Coverings Combi

Fiche Technique



La qualité des produits Chameleon

La gamme Chameleon repose essentiellement sur les tableaux blancs. La qualité d'un tableau blanc Chameleon est reconnaissable de quatre manières :

1. Robustesse : Les tableaux blancs Chameleon ont une épaisseur de 10 mm avec un noyau coeur MDF solide résistant à l'eau (certifié FSC, pour plus de durabilité, voir ci-dessous).
2. Surface : Les tableaux blancs Chameleon sont dotés d'une surface en ceramic steel magnétique de haute qualité, reconnaissable à sa surface lisse sans imperfections. Nous offrons une garantie à vie sur l'écriture et l'effacement de toutes les surfaces en ceramic steel. Vous trouverez ci-dessous un aperçu de nos options de surface en ceramic steel.
3. Finition : Les tableaux blancs Chameleon sont découpés mécaniquement, puis finis manuellement avec une attention particulière portée à la qualité de la finition.
4. Montage : Chameleon utilise un système de montage unique certifié TÜV qui fonctionne avec des plaques magnétiques.



Surfaces Chameleon

Qu'est-ce que le ceramic steel?

Toutes les surfaces Chameleon présentées sur cette page sont recouvertes d'une couche supérieure en ceramic steel. Il s'agit d'une couche d'émail dont la dureté et la planéité sont comparables à celles du verre, offrant ainsi la même résistance aux rayures et une longue durée de vie. Chameleon propose les surfaces en ceramic steel suivantes :

High Gloss

Il s'agit de la surface de tableau blanc la plus vendue. Elle présente un niveau de brillance élevé, mais légèrement inférieur à celui des tableaux blancs en verre. L'avantage de cette surface brillante est que les marquages y sont parfaitement visibles, ce qui la rend idéale pour les présentations et les situations où l'on doit lire de loin, comme dans les écoles.

SatinTones

SatinTones est une surface en ceramic steel avec un aspect mat. Elle offre une apparence apaisante et reste parfaitement lisible sous tous les angles de vue. De plus, cette surface est disponible en 6 teintes subtiles. SatinTones est une excellente alternative aux tableaux blancs en verre.

Chalk

Choisir un tableau à craie répond à des besoins spécifiques, notamment la possibilité d'apporter des nuances en appuyant plus ou moins fort. La surface de tableau à craie Chameleon, tout comme celle des tableaux blancs, est fabriquée en ceramic steel. Cela garantit que les tableaux à craie Chameleon sont parfaitement effaçables à vie. Les surfaces mates sont disponibles en vert et en gris.

Projection

Cette surface ultra-mate ne montre aucun reflet. La projection sur ce tableau offre donc la meilleure qualité d'image possible pour les projecteurs. Le tableau est également inscriptible, mais l'effacement est un peu plus difficile. L'utilisation d'un spray pour tableau blanc facilite néanmoins le nettoyage complet du tableau.

Type	Surface + code	Couleur	Application	Écrire / effacer	Couleur du chant du panneau	Taille maximale
High Gloss	High Gloss HG100		Surface de tableau blanc la plus vendue avec finition brillante élevée	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Blanc laqué Noir laqué sur Curve Wall	1480x2980 mm
	Satin Snow S200		Tableau blanc blanc avec une surface légèrement mate, également adapté à la projection	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué blanc	1180x2980 mm
Satin Tones	Satin Stone S201		Tableau blanc gris avec une surface légèrement mate	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué gris	1180x2980 mm
	Satin Aqua S202		Tableau blanc blue avec une surface légèrement mate	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué blue	1180x2980 mm
	Satin Leaf S203		Tableau blanc vert avec une surface légèrement mate	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué vert	1180x2980 mm
	Satin Almond S204		Tableau blanc beige avec une surface légèrement mate	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué beige	1180x2980 mm
	Satin Blossom S205		Tableau blanc rose avec une surface légèrement mate	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué rose	1180x2980 mm
Chalk	Chalk Graphite C300		Surface de tableau blanc mat légèrement grise	Craie / effaçage à sec	Chant laqué noir	1180x2980 mm
	Chalk Canopy C301		Surface de tableau blanc mat légèrement vert	Craie / effaçage à sec	Chant laqué noir	1480x2980 mm
Projection*	Projection		Surface très mate, adaptée à la projection	Marqueurs tableau blanc / effaçage humide	Chant laqué blanc	1480x2980 mm

* Non inclus au niveau du produit ; sur demande.



Chameleon Acoustics – Couleurs

Le PET-feutre de 9 mm de Chameleon Acoustics est teint dans la masse. Nous avons sélectionné 21 couleurs, avec une forte représentation de tons gris et bruns.



White
P001



Dusty white
P002



White marble
P003



Calm grey
P004



Rough grey
P005



Black lava
P006



Flat white
P007



Hare
P008



Canyon
P009



Turmeric
P010



Rust
P011



Tree bark
P012



Magma
P013



Polar ice
P014



Light blue
quartz
P015



Dusk
P016



Pink rose
P017



Garnet
P018



Iguana
P019



Ocean green
P020



Anthracite
P021

Général



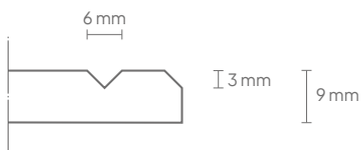
Taille (cm)	N° d'art.	Description	Code de motif (facultatif)	Panneaux	Poids brut	Poids net
Feutre PET						
Personnalisé	11210.999SL *	9 mm Single Layer	A01t/mA08	Personnalisé	À déterminer	À déterminer
Whiteboard						
198 x 196	16006.040 (+ code)	Curve Wall	N.é.	2	100 kg	70 kg
198 x 294	16006.041 (+ code)	Curve Wall	N.é.	3	150 kg	110 kg
198 x 392	16006.042 (+ code)	Curve Wall	N.é.	4	180 kg	140 kg
198 x 490	16006.043 (+ code)	Curve Wall	N.é.	5	220 kg	180 kg
Personnalisé	16006.999 (+ code)	Sharp Wall	N.é.	Personnalisé	N.é.	N.é.

* Inclure le code couleur du feutre PET, suivi éventuellement du code de découpe, avec le numéro d'article dans votre demande de devis ou de commande : [numéro d'article + code couleur + code découpe].

Technique

Feutre PET

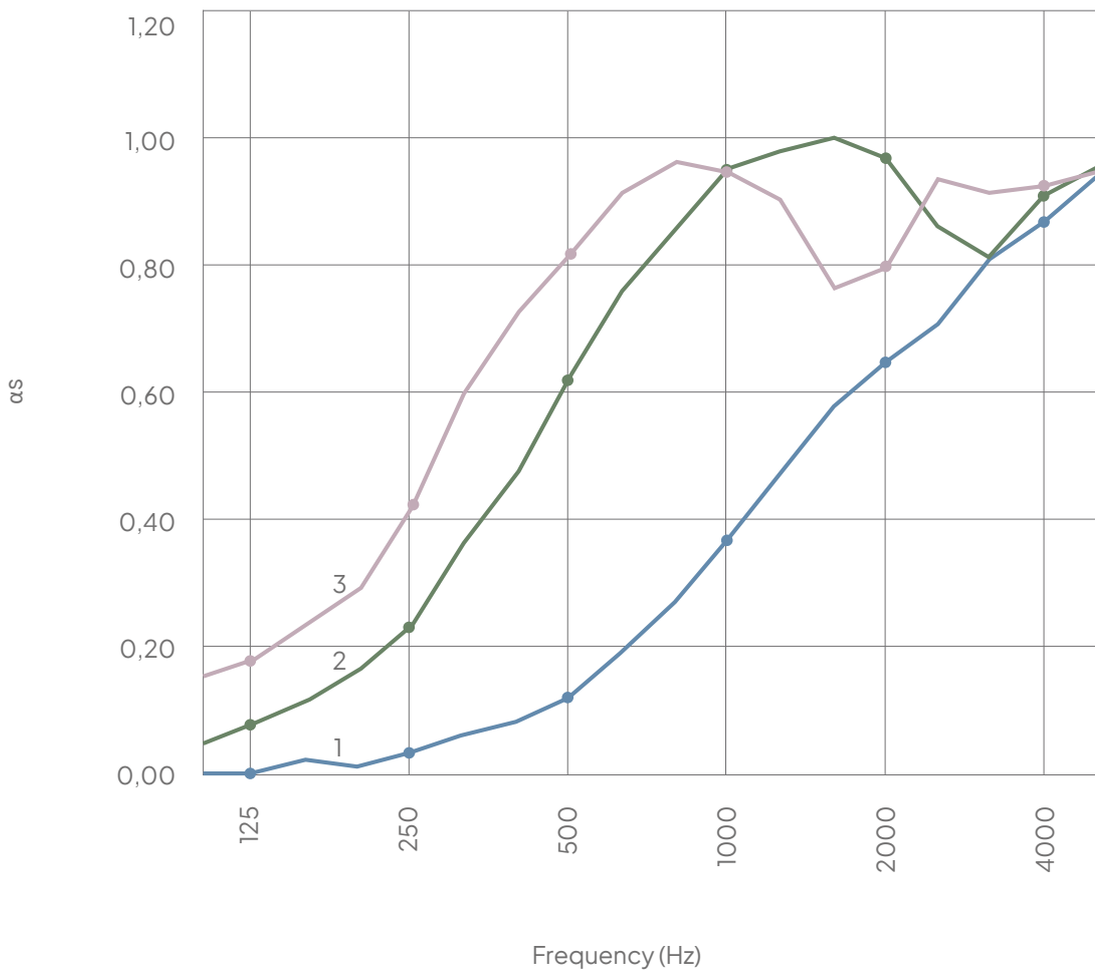
Propriétés :	Acoustique
Matériau :	Feutre PET 100 % recyclable (dont plus de 50 % recyclé)
Épaisseur du matériau :	9 mm
Taille :	Personnalisé, composé de panneaux de 220 x 120 cm et de pièces de remplissage.
Poids (panneau de 120x220 cm) :	Poids brut : 5,82 kg Poids net : 4,5 kg
Propriétés acoustiques :	Directement sur le mur : α_w 0,25 / SAA 0,30 Écarts d'air de 50 mm : α_w 0,55 / SAA 0,70 Écarts d'air de 100 mm : α_w 0,75 / SAA 0,76
Résistance au feu :	Conforme à EN13501 : B-s1, d0
Montage :	Kit. Pour les murs à texture lisse : 51505.014. Pour les murs à texture rugueuse : 51505.007.
Garantie :	2 ans
Motif en V :	3 mm, largeur \pm 6 mm
Finition des bords :	Les joints sont chanfreinés (coupe en biseau) de 3 mm. Les côtés de l'ensemble du mur ne sont pas chanfreinés.



Technique

Feutre PET

		125	250	500	1k	2k	4k	
1	9 mm - Sans espace d'air α_w 0,25 / SAA 0,30		0,00	0,01	0,08	0,27	0,58	0,81
		1,3 oct.	0,00	0,03	0,12	0,37	0,65	0,87
		1/1 oct.	0,02	0,06	0,19	0,47	0,71	0,94
	1/1 oct.	0,01	0,03	0,13	0,37	0,65	0,87	
2	9 mm - 50 mm espace d'air α_w 0,55 / SAA 0,70		0,05	0,17	0,48	0,87	1,01	0,82
		1,3 oct.	0,08	0,24	0,63	0,96	0,98	0,92
		1/1 oct.	0,12	0,37	0,77	0,99	0,87	0,96
	1/1 oct.	0,08	0,26	0,63	0,94	0,95	0,90	
3	9 mm - 100 mm espace d'air α_w 0,75 / SAA 0,76		0,15	0,29	0,73	0,97	0,77	0,92
		1,3 oct.	0,18	0,42	0,82	0,95	0,80	0,93
		1/1 oct.	0,23	0,60	0,92	0,91	0,94	0,95
	1/1 oct.	0,19	0,44	0,82	0,94	0,84	0,93	



Technique

Whiteboard

Caractéristiques:

- Magnétique et effaçable à sec
- Adapté à une utilisation très intensive

Épaisseur:	10 mm
Montage:	Système de montage magnétique certifié TÜV
Garantie:	2 ans
Garantie de surface:	Garantie à vie sur l'écriture et l'effaçage à sec



Konfiguration

Feutre PET - 9 mm Single Layer

Produit : Feutre PET : 9 mm Single Layer

Épaisseur : 9 mm

Taille :

- Mural à part entière, composé de panneaux de 220 x 120 cm, complété par des pièces d'ajustement en haut, à gauche et à droite.
- Découpe possible jusqu'à 20 cm à l'intérieur du contour du mur de tableau blanc.

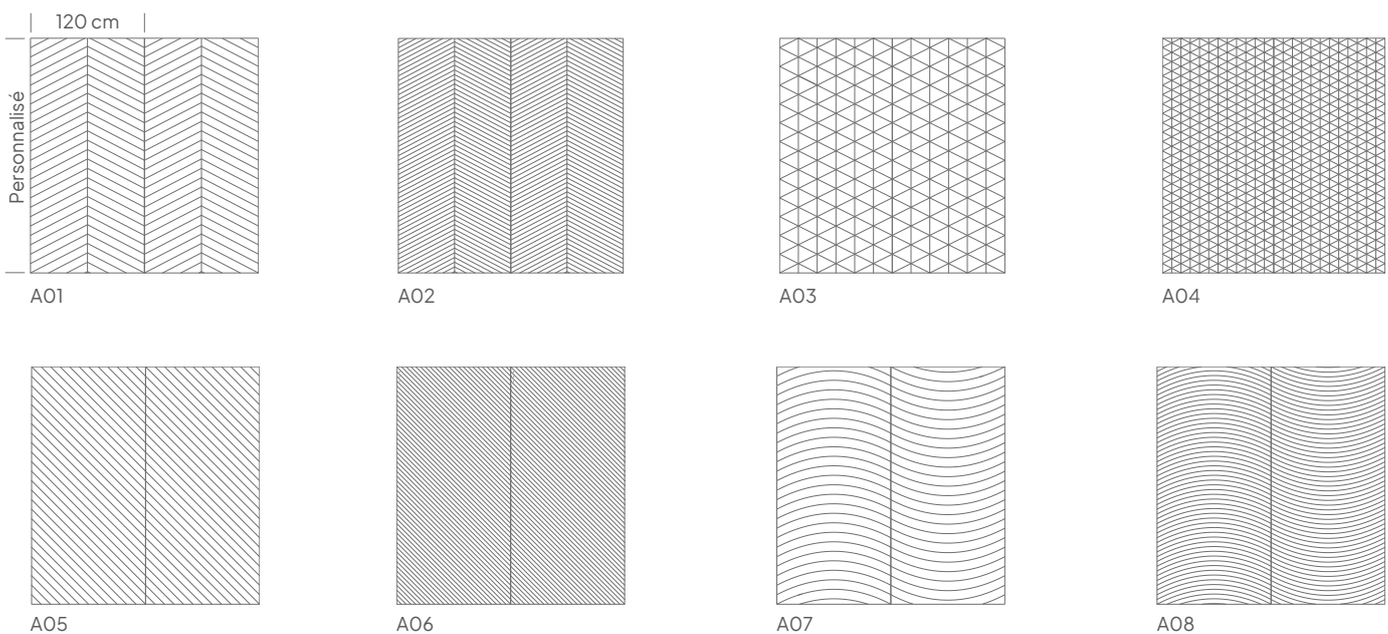
Couleur : 21 options de couleurs, voir page 4.

Motifs : A01 à A08

Montage : Avec Kit, directement sur le mur, voir page 11.

Motifs

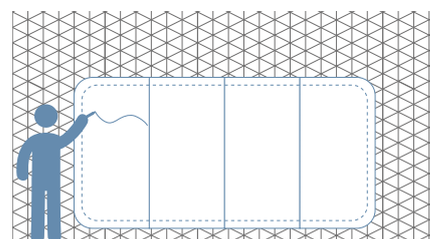
Choix parmi huit motifs différents. Les panneaux sont découpés de manière à ce que la transition des coutures d'un panneau à l'autre s'intègre parfaitement au motif.



Configuration

Whiteboard - Curve Wall

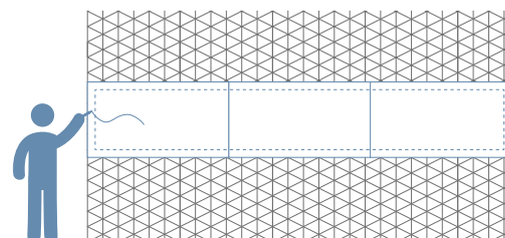
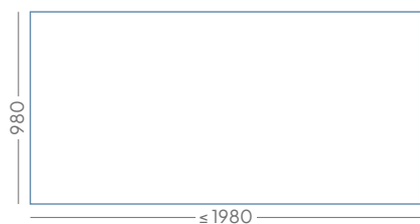
Produit :	Whiteboard wall: Curve Wall
Épaisseur :	10 mm
Taille :	198 x 196 cm (2 panneaux) 198 x 294 cm (3 panneaux) 198 x 392 cm (4 panneaux) 198 x 490 cm (5 panneaux)
Couleurs/surfaces :	6 options, voir page 3
Montage :	<ul style="list-style-type: none">• Montage magnétique avec superposition• Le mur de tableau blanc est monté avec une superposition de 10 mm au-dessus du feutre PET, fixé sur les plaques magnétiques, qui sont rembourrées à l'arrière.• Le bas du Curve Wall est positionné à 20 cm au-dessus du bas feutre PET



Configuration

Whiteboard - Sharp Wall - Paysage 98 cm

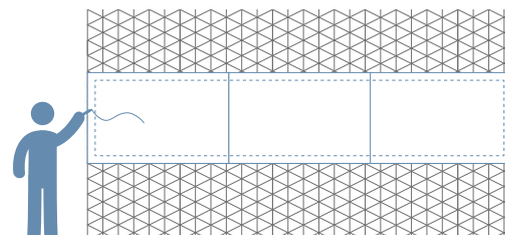
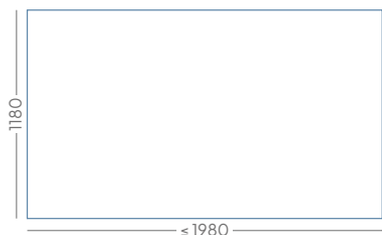
Produit :	Whiteboard wand: Sharp Wall - Paysage
Épaisseur :	10 mm
Constitution et taille :	Panneaux de 98 cm de hauteur (paysage) : les panneaux sont répartis uniformément sur la largeur du mur, avec une largeur maximale de 198 cm par panneau.
Couleurs/surfaces :	6 options, voir page 3
Montage :	<ul style="list-style-type: none">• Montage magnétique avec superposition• Le mur de tableau blanc est monté avec une superposition de 10 mm au-dessus du feutre PET, fixé sur les plaques magnétiques, qui sont rembourrées à l'arrière.• Le bas du Sharp Wall est positionné à 110 cm au-dessus du bas du feutre PET.



Configuration

Whiteboard - Sharp Wall - Paysage 118 cm

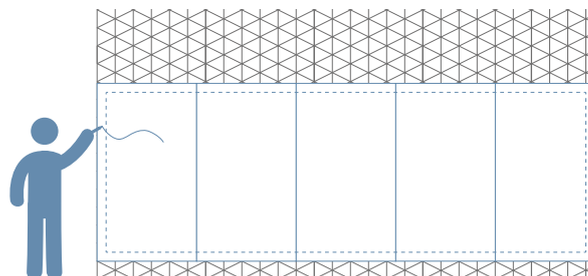
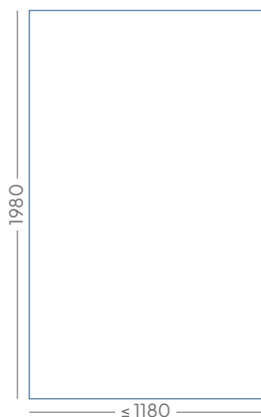
Produit :	Whiteboard wand: Sharp Wall - Paysage
Épaisseur :	10 mm
Constitution et taille :	Panneaux de 118 cm de hauteur (paysage) : les panneaux sont répartis uniformément sur la largeur du mur, avec une largeur maximale de 198 cm par panneau.
Couleurs/surfaces :	6 options, voir page 3
Montage :	<ul style="list-style-type: none">• Montage magnétique avec superposition• Le mur de tableau blanc est monté avec une superposition de 10 mm au-dessus du feutre PET, fixé sur les plaques magnétiques, qui sont rembourrées à l'arrière.• Le bas du Sharp Wall est positionné à 100 cm au-dessus du bas du feutre PET.



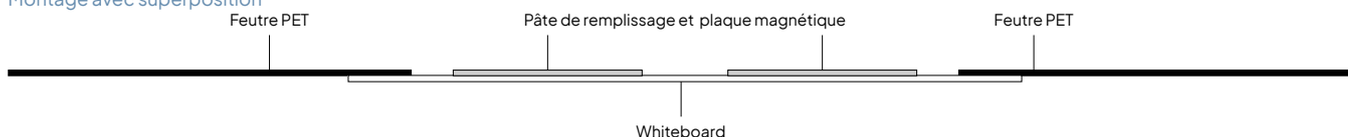
Configuratie

Whiteboard - Sharp Wall - Portrait

Produit :	Whiteboard wand: Sharp Wall - Portrait
Épaisseur :	10 mm
Constitution et taille :	Panneaux de 198 cm de hauteur (portrait) : les panneaux sont répartis uniformément sur la largeur du mur, avec une largeur maximale de 118 cm par panneau.
Couleurs/surfaces :	6 options, voir page 3
Montage :	<ul style="list-style-type: none">• Montage magnétique avec superposition• Le mur de tableau blanc est monté avec une superposition de 10 mm au-dessus du feutre PET, fixé sur les plaques magnétiques, qui sont rembourrées à l'arrière.• Le bas du Sharp Wall est positionné à 20 cm au-dessus du bas du feutre PET.



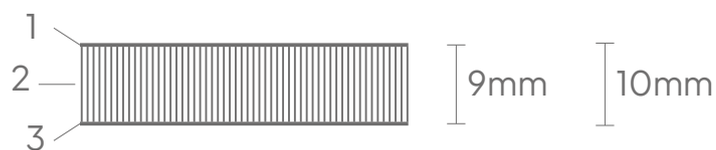
Montage avec superposition



Construction

Panneau de tableau blanc

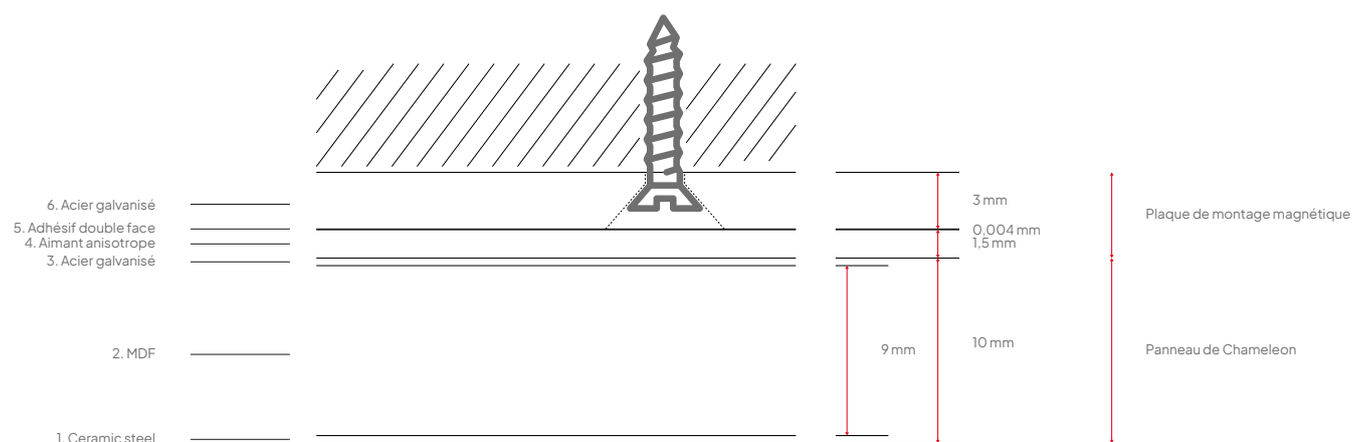
1. Surface:	Acier émaillé blanc de 0.4 mm (Certifié qualité de l'air intérieur selon SCS-EC10.3-2014 v4.0)
2. La partie centrale:	MDF 9 mm (FSC 70%)
3. Le panneau de support:	Tôle d'acier galvanisé de 0.4 mm
4. Finition:	Bords laqués, voir page 3.



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

Panneau de tableau blanc

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

Emballage

Feutre PET

Type :	Film rétractable
Contenu :	Panneau et manuel d'assemblage Chameleon Acoustics
Unité d'emballage :	1 unité
Matériaux :	Film rétractable, carton ondulé, pare-chocs EPS Grandes commandes : en vrac sur palette
Dimensions :	Dimensions du panneau + 3 cm de largeur, 3 cm de profondeur, 4 cm de hauteur

Montage

Feutre PET

Les produits Chameleon 9 mm Single Layer sont montés avec un adhésif, qui n'est pas inclus. L'adhérence initiale est suffisamment flexible pour permettre des ajustements légers pour le positionnement final des panneaux. Il peut être ajouté à la commande. Pour les murs à texture lisse : 51505.014 (Kit Hercuseal 320 Non Staining Bond White ou un adhésif similaire pour surfaces lisses). Pour les murs à texture rugueuse : 51505.007 (Kit Den Braven High Tack ou un adhésif similaire pour surfaces rugueuses).