

# Chameleon Sharp Wall 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.

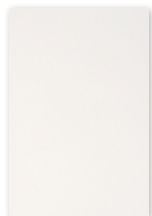
Type	Surface + code	Couleur	Application	Écrire / effacer	Couleur du chant du panneau	Taille maximale
High Gloss	High Gloss HG100		Surface de tableau blanc la plus vendue avec finition brillante élevée	Marqueurs tableau blanc / effaçage à sec	Chant laqué blanc	1480x2980 mm
	Satin Snow S200		Tableau blanc 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.



# Couleurs

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



White  
P001



Dusty white  
P002



White marble  
P003



Calm grey  
P004



Rough grey  
P005



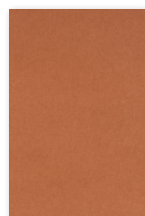
Black lava  
P006



Flat white  
P007



Hare  
P008



Canyon  
P009



Turmeric  
P010



Rust  
P011



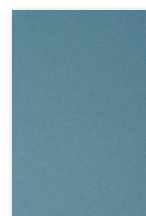
Tree bark  
P012



Magma  
P013



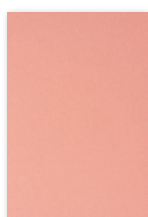
Polar ice  
P014



Light blue  
quartz  
P015



Dusk  
P016



Pink rose  
P017



Garnet  
P018



Iguana  
P019



Ocean green  
P020



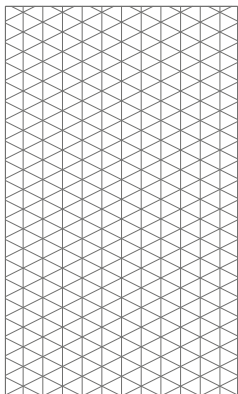
Anthracite  
P021

# Designs

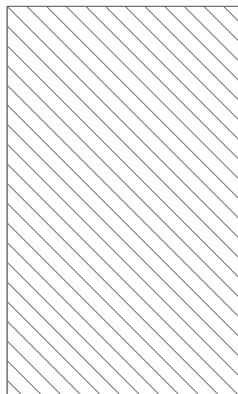
En standard, le panneau est produit sans motif. En option, vous pouvez choisir parmi quatre motifs à rainures en V, qui sont découpés dans le feutre PET pour améliorer la valeur esthétique du panneau.

198x118 cm

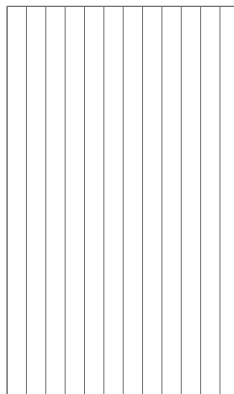
A04



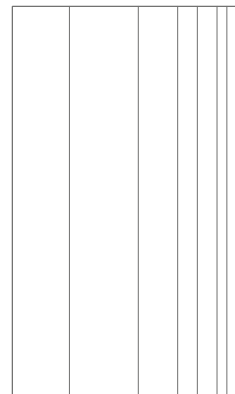
A05



A10

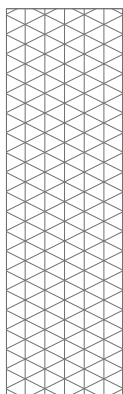


A13

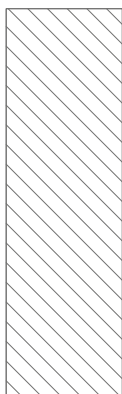


198x59 cm

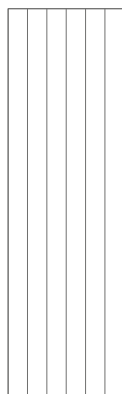
A04



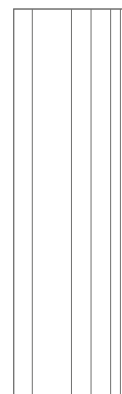
A05



A10

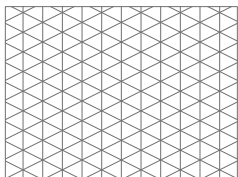


A13

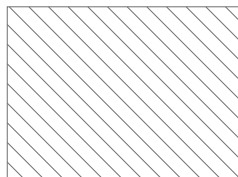


88x118 cm

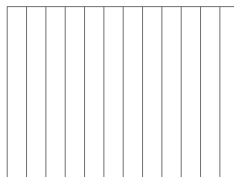
A04



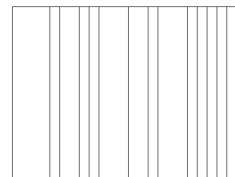
A05



A10

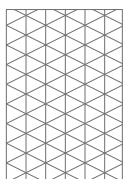


A13

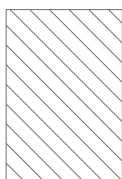


88x59 cm

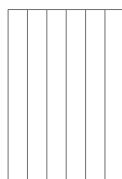
A04



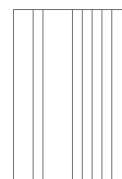
A05



A10



A13



## General



HG100  
High Gloss



S200  
Satin Snow



S201  
Satin Stone



S202  
Satin Aqua



S203  
Satin Leaf



S204  
Satin Almond



S205  
Satin Blossom



C300  
Chalk Graphite

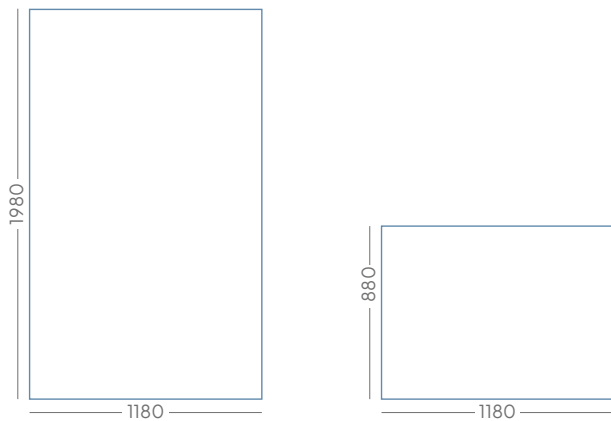


C301  
Chalk Canopy

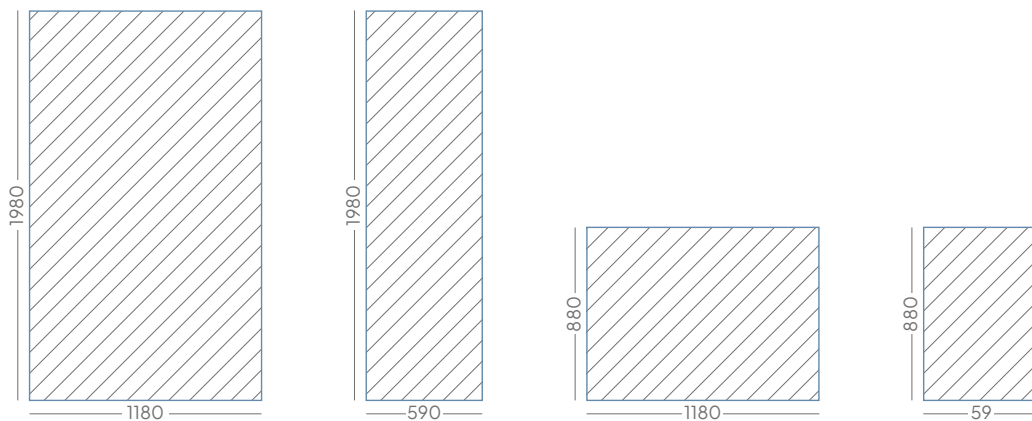
Dimension (cm)	N° art.	Code découpe (optionnel)	Poids brut	Poids net
<b>Whiteboard</b>				
198 x 118	16001.012 (+ code)	N.v.t.	40	39,00
88 x 118	16001.009 (+ code)	N.v.t.	22	15,80
<b>Feutre PET</b>				
198 x 59 cm	11208.001 *	A04, A05, A10, A13	12,84 kg	10,70 kg
198 x 118 cm	11208.002 *	A04, A05, A10, A13	25,92 kg	21,60 kg
88 x 118 cm	11208.009 *	A04, A05, A10, A13	14,64 kg	12,20 kg
88 x 59 cm	11208.010 *	A04, A05, A10, A13	7,32 kg	6,10 kg
Maatwerk	11208.998 *	A04, A05, A10, A13	N.t.b.	N.t.b.

\* Indiquez d'abord le code couleur du feutre PET avec le numéro d'article, suivi éventuellement du code de découpe, dans la demande de devis ou de commande : [numéro d'article + code couleur + code découpe (facultatif)].

## Dimensions - whiteboard



## Dimensions - feutre PET



## Technique

Whiteboard

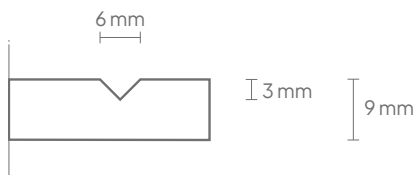
<b>Caractéristiques:</b>	- Magnétique et effaçable à sec - Adapté à une utilisation très intensive
<b>Épaisseur:</b>	10 mm
<b>Montage:</b>	Système de montage magnétique certifié TÜV
<b>Garantie:</b>	2 ans
<b>Garantie de surface:</b>	Garantie à vie sur l'écriture et l'effaçage à sec



## Technique

Feutre PET

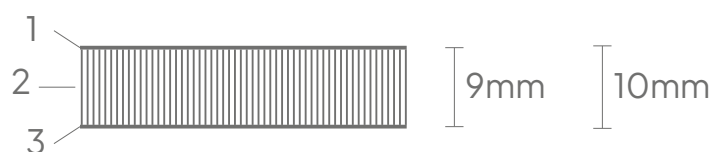
<b>Propriétés :</b>	Acoustique
<b>Matériau :</b>	Feutre PET 100% recyclable (dont 60% recyclé)
<b>Épaisseur :</b>	Environ 14,5 mm (y compris les fixations)
<b>Épaisseur du matériau :</b>	9 mm (10 mm incl. backing)
<b>Valeurs acoustiques :</b>	$\alpha_w$ 0,25 / SAA 0,30
<b>Résistance au feu :</b>	Testé selon EN13501: B-s1, d0
<b>Installation :</b>	Installation magnétique amovible
<b>Garantie :</b>	2 ans
<b>Motif de découpe en V optionnel :</b>	Motif de découpe en V de 3 mm de profondeur, $\pm$ 6 mm de largeur



## Construction

Whiteboard

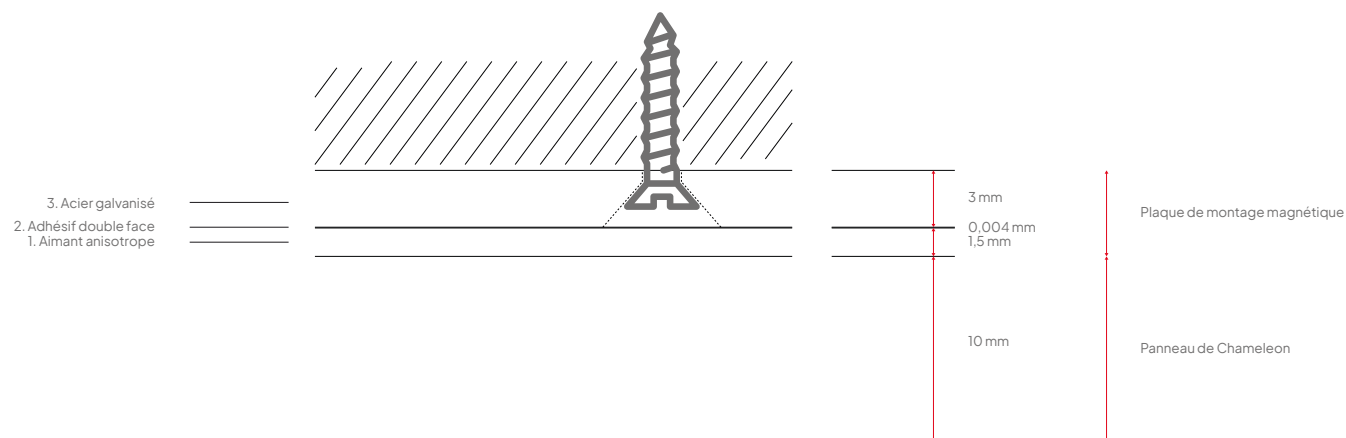
<b>1. Surface:</b>	Acier émaillé blanc de 0.4 mm (Certifié qualité de l'air intérieur selon SCS-EC10.3-2014 v4.0)
<b>2. La partie centrale:</b>	MDF 9 mm (FSC 70%)
<b>3. Le panneau de support:</b>	Tôle d'acier galvanisé de 0.4 mm
<b>Finition:</b>	Bords laqués, voir page 3



## Construction

### Plaque de montage magnétique

<b>1. Feuille magnétique:</b>	Aimant anisotrope, épaisseur de 1,5 mm
<b>2. Couche adhésive:</b>	Ruban adhésif double face
<b>3. Plaque de montage:</b>	Plaque d'acier galvanisé, épaisseur de 3 mm, avec des trous pour visser



## Emballage

### Whiteboard

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

## Emballage

### Feutre PET

<b>Type:</b>	Film rétractable
<b>Contenu :</b>	Panneau acoustique Chameleon, plaques/strips de montage, vis, chevilles et guide d'installation.
<b>Unité d'emballage :</b>	1 unité
<b>Matériaux :</b>	Film rétractable, carton ondulé, pare-chocs EPS Grandes commandes : en vrac sur palette.
<b>Dimensions :</b>	Dimensions du panneau + 3 cm de largeur, 3 cm de profondeur, 3 cm de hauteur