

Chameleon Harmonica Workwall

Datenblatt



Chameleon Qualität

Der Kern des Chameleon-Sortiments besteht aus Whiteboards. Ein Chameleon-Whiteboard zeichnet sich durch Qualität aus, die auf vier Arten sichtbar wird:

1. Stärke: Chameleon-Whiteboards sind 10 mm dick und haben einen robusten, wasserabweisenden MDF-Kern (FSC-zertifiziert, Lizenzcode: FSC-C137061).
2. Oberfläche: Chameleon-Whiteboards verfügen über hochwertigen Ceramic Steel, der sich durch eine glatte Oberfläche ohne Unregelmäßigkeiten auszeichnet. Auf allen Ceramic Steel-Oberflächen bieten wir lebenslange Garantie für das Schreiben und Löschen. Unten finden Sie eine Übersicht unserer Ceramic Steel-Oberflächenoptionen.
3. Verarbeitung: Chameleon-Whiteboards werden maschinell geschnitten und dann von Hand lackiert. Dabei legen wir großen Wert auf die Verarbeitung.
4. Montage: Chameleon verwendet ein einzigartiges TÜV-zertifiziertes Montagesystem, das mit Magnetplatten funktioniert.



Chameleon Oberflächen

Was ist Ceramic Steel?

Alle Chameleon-Oberflächen auf dieser Seite haben eine Deckschicht aus Ceramic Steel. Dies ist eine emaillierte Schicht, die in Bezug auf Härte und Glätte mit Glas vergleichbar ist. Sie ist ebenso kratzfest und bietet eine lange Lebensdauer. Chameleon bietet die folgenden Ceramic Steel-Oberflächen an:

High Gloss

Dies ist die meistverkaufte Whiteboard-Oberfläche. Die Oberfläche hat einen hohen Glanzgrad, jedoch nicht so hoch wie bei Glas-Whiteboards. Der Vorteil der glänzenden Oberfläche ist, dass Markierungen perfekt sichtbar sind. Dies macht sie ideal für Präsentationen und Situationen, in denen aus der Ferne gelesen wird, wie in Schulen.

SatinTones











SatinTones ist eine Ceramic Steel-Oberfläche mit einer matten Optik. Die Oberfläche strahlt Ruhe aus und ist aus allen Blickwinkeln perfekt lesbar. Außerdem ist diese Oberfläche in 6 dezenten Farbtönen erhältlich. SatinTones ist eine gute Alternative zu Glas-Whiteboards.

Chalk

Die Wahl für eine Kreidetafel hat spezifische Gründe. Der wichtigste Grund ist, dass durch unterschiedlich starkes Drücken mit Kreide Nuancen erzeugt werden können. Die Chameleon-Kreidetafeloberfläche besteht wie die Whiteboard-Oberflächen aus Ceramic Steel. Daher sind auch die Chameleon-Kreidetafeln ein Leben lang perfekt abwischbar. Die matten Oberflächen sind in Grün und Grau erhältlich.

Projection

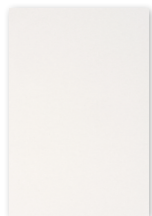
Diese extrem matte Oberfläche zeigt keinerlei Reflexionen. Projektionen auf diesem Board bieten somit die bestmögliche Bildqualität von Projektoren. Das Board ist beschreibbar, jedoch ist das Abwischen schwieriger. Bei Verwendung eines Whiteboard-Sprays ist das Board jedoch gut zu reinigen.

| Typ | Oberfläche | Farbe | Anwendung | Schreiben/Löschen | Farbe Panelrandes | Max. Abmessung |
|------------|---------------------|---|---|---|-------------------|----------------|
| High Gloss | High Gloss HG100 |  | Meistverkaufte Whiteboard-Oberfläche mit hoher Glanzqualität | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1480x2980 mm |
| | Satin Snow S200 |  | Weißes Whiteboard mit leicht matter Oberfläche, auch für Projektionen geeignet. | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| SatinTones | Satin Stone S201 |  | Graues Whiteboard mit leicht matter Oberfläche, auch für Projektionen geeignet. | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| | Satin Aqua S202 |  | Blaues Whiteboard mit leicht matter Oberfläche, auch für Projektionen geeignet. | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| | Satin Leaf S203 |  | Grünes Whiteboard mit leicht matter Oberfläche, auch für Projektionen geeignet. | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| | Satin Almond S204 |  | Beiges Whiteboard mit leicht matter Oberfläche, auch für Projektionen geeignet. | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| | Satin Blossom S205 |  | Rosa Whiteboard mit leicht matter Oberfläche, auch für Projektionen geeignet. | Whiteboard-Marker/ trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| Chalk | Chalk Graphite C300 |  | Farbecht, abriebfest und gleichmäßige weiche Farbverteilung | Kreide/trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1180x2980 mm |
| | Chalk Canopy C301 |  | Farbecht, abriebfest und gleichmäßige weiche Farbverteilung | Kreide/trocken abwischen | Schwarz lackiert | 1480x2980 mm |
| Projection | Projection |  | Sehr matte Oberfläche, geeignet für Projektion | Whiteboard-Marker/ nass abwischen | Schwarz lackiert | 1480x2980 mm |



Farben

Das 9 mm dicke PET-Filzmaterial des Chameleon Harmonica Workwall ist durch und durch gefärbt. In kreativen Ausschnitten ist die Farbe auch im Ausschnitt sichtbar. Wir haben 21 Farben ausgewählt, wobei Grau- und Brauntöne stark vertreten sind.



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



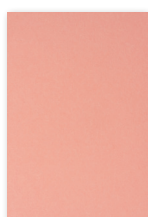
Polar ice
P014



Light blue
quartz
P015



Dusk
P016



Pink rose
P017



Garnet
P018



Iguana
P019



Ocean green
P020

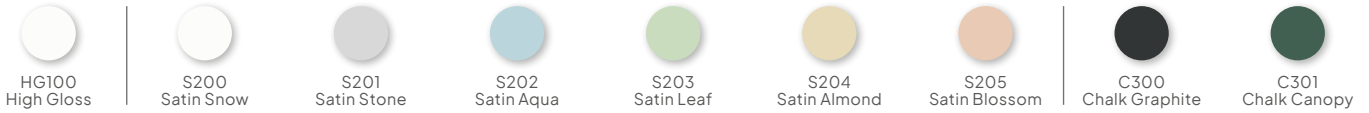


Anthracite
P021

Allgemein

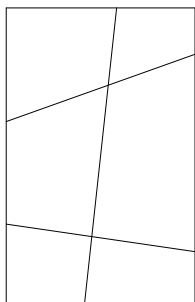
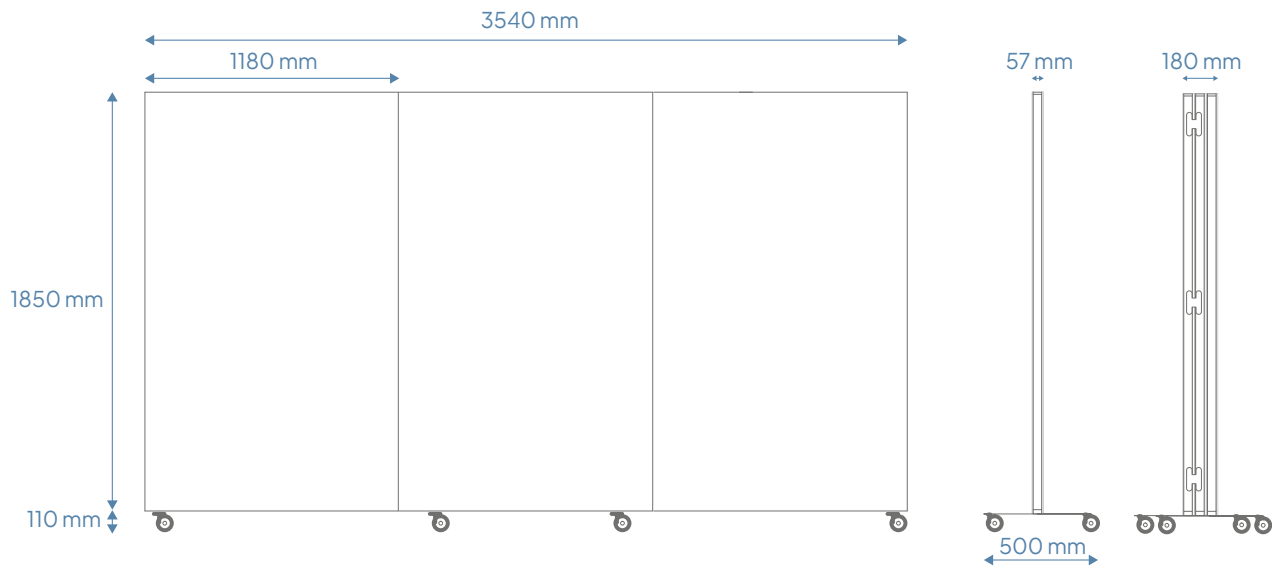
Denk groß, weil es möglich ist! Die 3-teilige Version dieser mobilen Ausklappwand bietet eine Schreibfläche von beeindruckenden 3,5 Metern Breite. Auf jeder Seite können 2 Paneele (Vorder- und Rückseite) platziert werden, und Sie haben die Wahl zwischen:

- Eine Emaille-Schreibfläche. Die Tafeln sind standardmäßig mit High Gloss (HG100) ausgestattet. Bei Auswahl einer anderen Oberfläche bitte die Artikelnummer des gewünschten Formats und den entsprechenden Oberflächencode (siehe Seite 3) angeben.
- Ein akustischer PET-Filz Paneel in einer Auswahl von 21 Farben (siehe S. 3) und optional mit Druck (nur auf White - P001) oder dem V-Cut-Muster DP01.



| Größe (cm) | Artikelnummer | Bruto Gewicht | Netto Gewicht |
|-------------|---------------------------------------|--|---------------|
| 196,5 x 118 | 14013.307* | Gestell Harmonica Workwall, einteilig | 43,15 |
| 196,5 x 236 | 14013.308* | Gestell Harmonica Workwall, zweiteilig | 83,10 |
| 196,5 x 354 | 14013.310* | Gestell Harmonica Workwall, dreiteilig | 123,00 |
| 185 x 118 | 16001.199 | Ceramic Steel Schreiboberfläche | 26,00 |
| 185 x 118 | 11208.199 [Farbcode] | PET-Filz Paneel | 14,00 |
| 185 x 118 | 11208.198 [Farbcode] [Ausschnittcode] | PET-Filz Paneel, inkl. Ausschnitt | ± 13,80 |
| 185 x 118 | 11208.197 | PET-Filz Paneel (White - P001), inkl. Bedruckung | 14,00 |

* Rahmen ohne Paneele. Die Paneele (2 pro Rahmenstück) müssen separat bestellt werden.



DP01

Technisch

Whiteboard Paneel

- Eigenschaften:**
- Magnethaftend und trocken abwischbar
 - Geeignet für sehr intensive und dauerhafte Nutzung

| | |
|-----------------------------|---|
| Dicke: | 7 mm |
| Montage: | TÜV-zertifiziertes magnetisches Montagesystem, am Rahmen |
| Garantie: | 2 Jahre |
| Oberflächengarantie: | Lebenslange Garantie auf Schreibbarkeit und Trockenlöschbarkeit |



Technical

PET felt panel

- Eigenschaften:**
- Akustisch
 - Magnetisch für Glasboard-Magneten

| | |
|------------------------------------|---|
| Dicke: | 9 mm |
| Installation: | Magnetisches Montagesystem, am Rahmen |
| Montage: | Klettverschluss |
| Garantie: | 2 Jahre |
| Optionales V-Schnittmuster: | 4,5 mm tief, ± 8,5 mm breit |
| Garantie: | 2 Jahre |
| Oberflächengarantie: | Lebenslange Garantie auf Schreibbarkeit und Trockenlöschbarkeit |

Konstruktion

Whiteboard Paneel

| | |
|-----------------------|---|
| 1. Oberfläche: | 0,4 mm Ceramic Steel (Innenraumluftqualität zertifiziert nach SCS-EC10.3-2014 v4.0) |
| 2. Träger: | 6 mm MDF (FSC 70 %) |
| 3. Rückseite: | 0,4 mm verzinkte Stahlblech |
| 4. Finish: | Schwarze lackierte Kanten |



Konstruktion

PET-Filz-Paneel

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| 1. Oberfläche: | PET-Filz-Paneel, ungefähr 9 mm dick |
| 2. Rückseite: | 0,4 mm verzinktes Stahlblech |



Konstruktion

Rahmenteile

- Äußerrahmen aus Fichtenholz, schwarz lackiert
- Innerrahmen aus Pappelholz, unbehandelt
- 6 oder 3 robuste Scharniere (bei einem 3-teiligen oder 2-teiligen Rahmen)

| | |
|--|--|
| Standfuß | Schwarz pulverbeschichteter Stahl |
| Räder | Pro Rahmenabschnitt 2 robuste schwarze Räder, davon 1 mit Bremse |
| Magnetstreifen zur Montage von Paneelen | 14 Stück |
| Paneele | 8 Stück |

Verpackung

Whiteboard Paneel

| | |
|----------------------------|---|
| Typ: | Kiste |
| Inhalt: | Chameleon-Whiteboard-Panel |
| Verpackungseinheit: | 1 Collo |
| Materialien: | Holz, Wellpappe, Schaumstoff-Polsterung |
| Abmessung: | 1890 x 1230 x 110 mm |

Verpackung

PET-Filz-Paneel

| | |
|----------------------------|--------------------------------------|
| Typ: | Schrumpffolie |
| Inhalt: | Chameleon PET-Filz-Panel |
| Verpackungseinheit: | 1 Karton |
| Materialien: | Schrumpffolie, Wellpappe, EPS-Puffer |
| Abmessungen: | 1890 x 1230 x 110 mm |

Verpackung

Rahmen

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Typ: | Palette / Folie |
| Inhalt: | Rahmen Harmonica Workwall |
| Verpackungseinheit: | 1 Karton |
| Materialien: | Holzverpackung, Folie |
| Abmessung der Palette: | 1300 x 2100 mm |