



# Chameleon Harmonica Workwall

Mobile Whiteboards für Büros

# Content

Warum Harmonica Workwall wählen?	Seite 3
Montage ohne Aufwand	Seite 4
Warum Chameleon?	Seite 5
Harmonica Workwall in der Praxis	Seite 6
Chameleon in pCon verfügbar	Seite 7
Spezifikationen	Seite 8
Erlebe Harmonica Workwall in deinem Projekt	Seite 15



Harmonica Workwall, 3-teilig und 1-teilig

## Warum Harmonica Workwall wählen?

Die Chameleon Harmonica Workwall ist mehr als eine Whiteboardwand. Sie passt sich flexibel jeder Arbeitsumgebung an und bietet mit ihrem ausklappbaren Design und der ceramic steel Schreiboberfläche eine starke Lösung für Teams, Meetings und kreative Sessions.

### ✓ Flexibel und platzsparend

Die Wand lässt sich ausklappen und bietet eine großzügige Schreibfläche, und wieder einklappen, wenn eine kompakte Aufstellung gewünscht ist. Ideal für Büros, in denen Flexibilität und eine effiziente Raumnutzung wichtig sind.

### ✓ Fördert Zusammenarbeit und Ideenentwicklung

Die großen Schreibflächen laden zum Brainstormen, Planen und visuellen Arbeiten ein. Teams können Ideen sofort festhalten, Informationen strukturieren und den Überblick behalten. So fördert die Harmonica Workwall die Zusammenarbeit und schafft Raum für neue Erkenntnisse und kreative Lösungen.

### ✓ Stark und langlebig

Die ceramic steel Oberfläche ist magnetisch, kratzfest und leicht zu reinigen. Entwickelt für intensiven täglichen Einsatz und eine lange Lebensdauer.

## Fachkundig produziert in den Niederlanden

Jede Harmonica Workwall Whiteboardwand wird mit handwerklicher Präzision in den Niederlanden gefertigt. Die Harmonica Workwall Paneele bestehen aus drei sorgfältig ausgewählten Schichten: einer Schreiboberfläche, einem Kern und einer Rückplatte.

Nach der Produktion wird jede Oberfläche visuell geprüft und von Hand veredelt. Die sauber lackierten

Kanten und das rahmenlose Design verleihen dem Board eine raffinierte Ausstrahlung, die perfekt in hochwertige Büroumgebungen passt. Durch die Kombination moderner Technologie mit handwerklichem Können entsteht ein Whiteboard, das nicht nur funktional ist, sondern auch Ruhe und visuelle Qualität in den Raum bringt.

# Die Kraft der Flexibilität



Arbeitsräume verändern sich. Büroumgebungen werden zunehmend multifunktional genutzt: einmal für Teammeetings, dann wieder für konzentriertes Arbeiten oder Brainstorming Sessions. Das erfordert Möbel und Lösungen, die sich mühelos an jede Situation anpassen.

Die Chameleon Harmonica Workwall wurde entwickelt, um genau diese Flexibilität zu unterstützen. Sie ist kein gewöhnliches Whiteboard, sondern eine komplette mobile Arbeitswand, die sich auf und zuklappen lässt, passend zum Bedarf des Moments. Ausgeklappt bietet sie eine großzügige Schreibfläche, auf der Teams gleichzeitig arbeiten und Ideen teilen können. Eingeklappt nimmt die Wand nur minimalen Raum ein und sorgt für eine aufgeräumte und übersichtliche Arbeitsumgebung.

## Personalisierung für jede Arbeitsumgebung

Die Harmonica Workwall ist in ein, zwei oder drei Paneel Ausführungen erhältlich und kann pro Paneel individuell gestaltet werden. So wählen Sie einfach eine ceramic steel Schreiboberfläche oder ein PET Filz Paneel für akustische Wirkung. Diese Flexibilität ermöglicht es, die Workwall perfekt auf Raum, gewünschte Ausstrahlung und Zusammenarbeit abzustimmen.



Harmonica Workwall, 3 teilige Ausführung



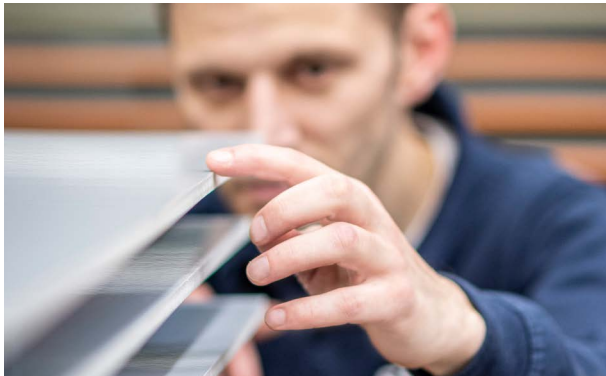
Harmonica Workwall, 1 teilige Ausführung

# Warum Chameleon?

Ein Produkt von Chameleon wählt man nicht nur wegen des hochwertigen Designs und der bewährten Qualität. Man entscheidet sich auch für einen Partner, der mitdenkt, schnell handelt und gemeinsam an nachhaltigen Lösungen arbeitet. Was macht Chameleon einzigartig?

## Flexibilität liegt in unserer DNA

Ob Maßarbeit, schnelle Planung oder spezielle Anforderungen, wir sind schnell und lösungsorientiert. Als Familienunternehmen stehen wir für Agilität ohne Kompromisse bei Qualität.



## Lokale Produktion, sichtbares Handwerk

Alle Chameleon-Produkte werden in unserem eigenen Haus gefertigt. In unseren modernen Produktionshallen in Geldrop, nahe Eindhoven. Hier verbinden wir Handwerk mit Technologie, mit Blick auf Mensch und Umwelt. Kunden und Partner laden wir gerne ein, sich persönlich von unserer Qualität, Nachhaltigkeit und Transparenz zu überzeugen.

## Für die Zukunft gebaut

Unsere Produkte sind für den langfristigen Einsatz entwickelt. Deshalb gewähren wir eine lebenslange Garantie auf die Schreiboberfläche aus Ceramic Steel. Langlebigkeit bedeutet weniger Ersatzbedarf, weniger Abfall und eine geringere Umweltbelastung.

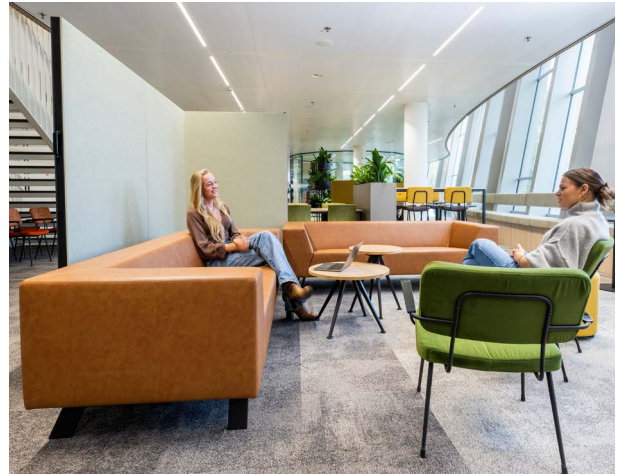
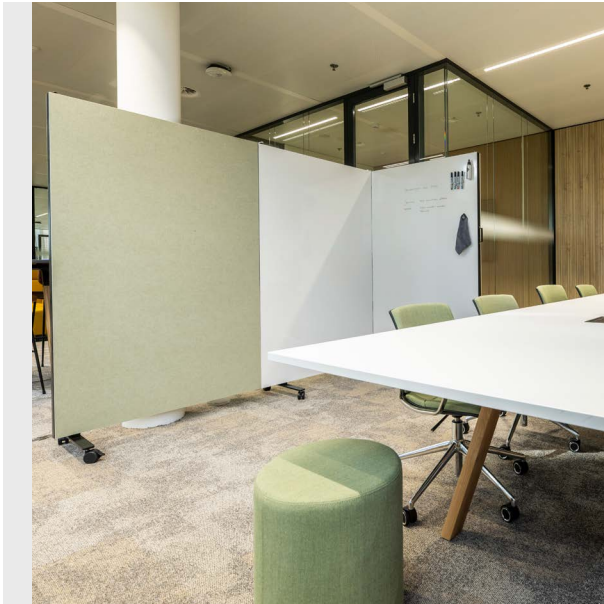
## Nachhaltigkeit aus Überzeugung

Als Marke von Smit Visual übernehmen wir Verantwortung für unsere Umwelt. Wir verbessern fortlaufend unsere Materialien und Prozesse – von der Nutzung FSC zertifizierter Hölzer bis hin zu unseren ISO 14001- und Ecovadis-Gold-Zertifizierungen. Nachhaltigkeit ist für uns keine Maßnahme, sondern Teil unserer Haltung.



# Harmonica Workwall in der Praxis

Die Harmonica Workwall bringt Flexibilität in den Unterricht. Ihr klares Design und die glatte Schreiboberfläche unterstützen eine übersichtliche und effektive Lernumgebung. Diese Beispiele zeigen, wie Schulen die Wand einsetzen, um optimale Lernergebnisse zu erzielen.



# Chameleon verfügbar in pCon

Das Chameleon-Produktportfolio ist eine Bereicherung für jedes Einrichtungsprojekt, bei dem Zusammenarbeit und Kreativität für die Endnutzer wichtige Ziele sind. Die Whiteboards und akustischen Wandpaneele sind verfügbar in pCon.planner, pCon.box, pCon Catalog und pCon.facts.

Nutzen Sie bereits pCon? Fordern Sie dann direkt unsere Daten über pCon.login an:

[Chameleon Daten anfordern](#)

## Ich nutze pCon noch nicht

Die weltweit renommierte Plattform pCon ist eine 3D-Innendesign-Software, die von zahlreichen Interior-Profis genutzt wird. pCon bietet verschiedene Apps, die Sie verwenden können. Das wichtigste Tool für 3D-Visualisierungen ist pCon.planner für Laptop/Desktop. Diese Software ist kostenlos nutzbar und kann hier heruntergeladen werden. Vergessen Sie nicht, anschließend die Chameleon-Daten oben auf dieser Seite anzufordern.

[Download pCon planner](#)

## Weitere pCon-Tools

Chameleon-Sortimentsartikel sind frei zugänglich und als 3D-Dateien im pCon.catalog herunterladbar.

Chameleon-Produkte konfigurieren und direkt per Augmented Reality im Raum platzieren. Zusätzlich 2D-Grundrisse für präzise Platzierung hochladen.



### pCon.facts

Immer Zugriff auf Produktinformationen, 3D-Modelle und Bilder von Chameleon-Produkten. Ideal für Präsentationen vor Ort.

Das Angebots-Tool mit CPQ (Konfigurieren, Preis, Angebot). Produkte konfigurieren und Preise festlegen.

# Spezifikationen

## Was ist Ceramic Steel

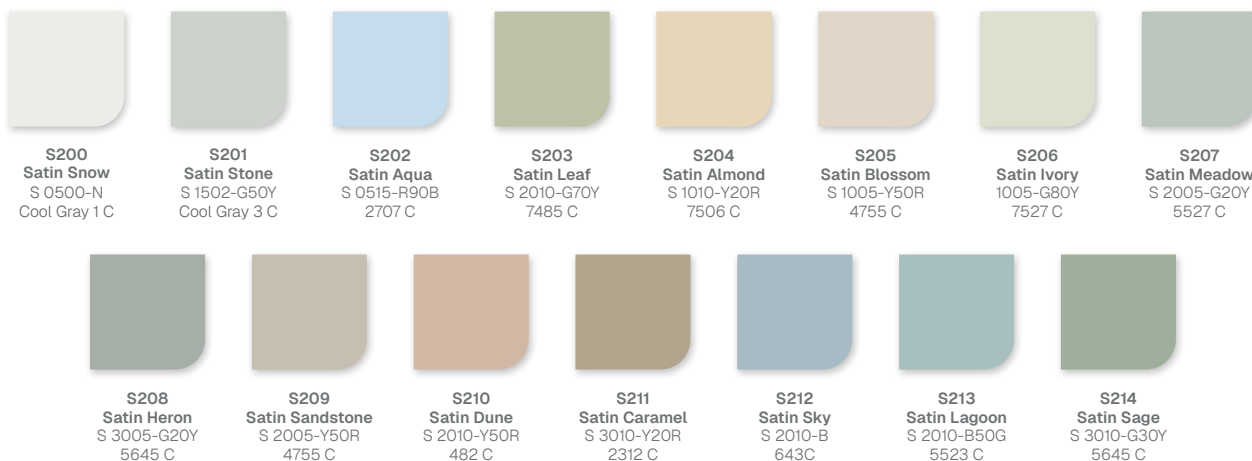
Alle Chameleon Oberflächen auf dieser Seite verfügen über eine Deckschicht aus Ceramic Steel, die Cradle to Cradle Bronze zertifiziert ist. Dabei handelt es sich um eine emaillierte Schicht, die in Härte und Ebenheit mit Glas vergleichbar ist. Sie ist ebenso kratzfest und besitzt die gleiche lange Lebensdauer. Chameleon bietet folgende Ceramic Steel Oberflächen an:



## SatinTones

SatinTones ist eine Ceramic Steel Oberfläche mit einer matten Ausstrahlung. Die Fläche vermittelt Ruhe und bleibt aus allen Blickwinkeln perfekt lesbar. Außerdem ist diese Oberfläche in 15 dezente Farbtönen erhältlich. SatinTones ist eine hervorragende Alternative zu Glasboards.

- ① **Anwendung:** Whiteboard mit einer low gloss Oberfläche. S200 ist ebenfalls für Projektion geeignet
- ① **Schreiben / Wischen:** Whiteboard Marker und trockenes Wischen
- ① **Randfarbe des Paneels:** Gleiche Farbe wie die Oberfläche
- ① **Maximale Paneelgröße:** 1180x2980 mm / 1480x2980 mm nur S200



## High Gloss

Diese Oberfläche besitzt einen hohen Glanzgrad, allerdings weniger stark als Glasboards. Der Vorteil der glänzenden Oberfläche ist die hervorragende Sichtbarkeit der Markierungen. Dadurch eignet sie sich ideal für Präsentationen und Situationen, in denen Inhalte aus größerer Entfernung gelesen werden müssen, wie zum Beispiel in Schulen.

- ① **Anwendung:** Meistverkaufte Whiteboard Oberfläche mit hohem Glanzgrad
- ① **Schreiben / Wischen:** Whiteboard Marker und trockenes Wischen
- ① **Randfarbe des Paneels:** Weiß
- ① **Maximale Paneelgröße:** 1180x2980 mm / 1480x2980 mm

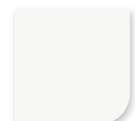


**HG100**  
High Gloss  
S 0500-N  
Cool Gray 1 C

## Projektion

Diese äußerst matte Oberfläche zeigt keinerlei Reflexionen. Projektionen auf diesem Board liefern dadurch die bestmögliche Bildqualität von Projektoren. Das Board ist beschreibbar, jedoch deutlich weniger leicht trocken zu wischen. Bei Verwendung von Whiteboard Spray lässt es sich jedoch gut und gründlich reinigen.

- ① **Anwendung:** Sehr matte Oberfläche, ideal für Projektion
- ① **Schreiben / Wischen:** Whiteboard Marker und feuchtes Wischen
- ① **Randfarbe des Paneels:** Weiß
- ① **Maximale Paneelgröße:** 1180x2980 mm / 1480x2980 mm



**Projektion**  
S 0500-N  
Cool Gray 1 C

## Chalk

Die Entscheidung für eine Kreidetafel hat ganz eigene Gründe. Der wichtigste ist, dass sich mit Kreide durch unterschiedlich starken Druck feine Nuancen erzeugen lassen. Die Chameleon Kreidetafeloberfläche wird, genau wie die Whiteboard Oberflächen, aus Ceramic Steel gefertigt. Dadurch bleiben auch die Chameleon Kreidetafeln ein Leben lang perfekt abwischbar. Die matten Oberflächen sind in Grün und Grau erhältlich.

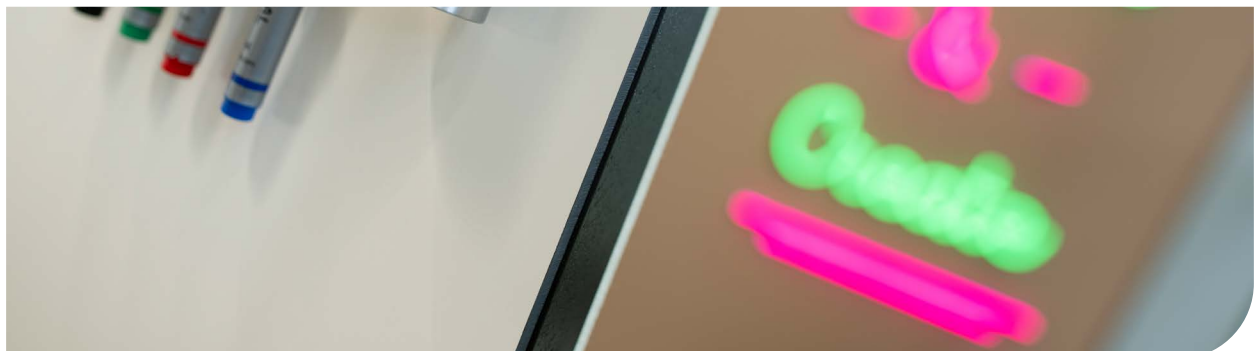
- ① **Anwendung:** Farbtreu, verschleißfest und mit einer weichen gleichmäßigen Farbwiedergabe
- ① **Schreiben / Wischen:** Kreide und trockenes Wischen
- ① **Randfarbe des Paneels:** Schwarz
- ① **Maximale Paneelgröße:** 1180x2980 mm / 1480x2980 mm nur C301



**C300**  
Chalk Graphite  
S 7000-N  
Black 7C



**C301**  
Chalk Canopy  
S 6020-G  
560 C



Close-up

# Spezifikationen

## Farben

Das PET Filz Material der Chameleon Akustikprodukte wird aus recycelten PET Flaschen hergestellt, die größtenteils aus Post Consumer Abfällen stammen. Dieses nachhaltige Material bietet nicht nur hervorragende akustische Eigenschaften, sondern auch eine moderne und stilvolle Ausstrahlung. PET Filz ist formstabil, strapazierfähig und pflegeleicht und trägt zu einer angenehmen und ruhigen Arbeitsumgebung bei. Das Material lässt sich einfach mit einem leicht feuchten Tuch reinigen. Chameleon PET Filz ist in nicht weniger als 23 zeitgemäßen Farben erhältlich und lässt sich so perfekt auf jeden Einrichtungsstil abstimmen.

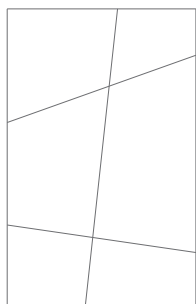
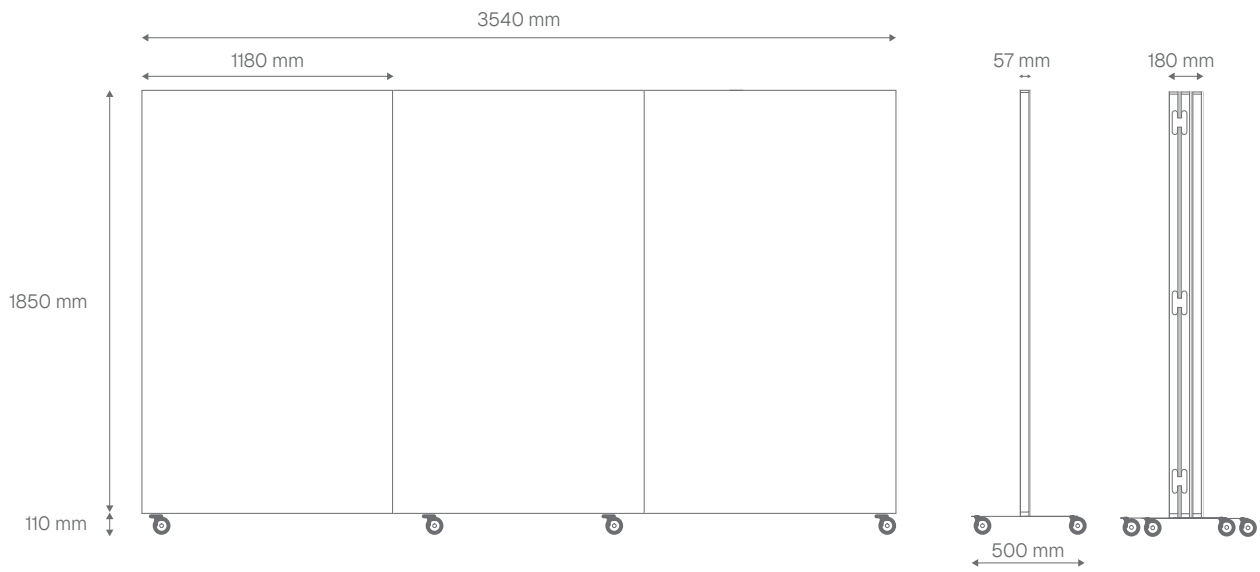


# Allgemein



Größe (cm)	Artikelnummer	Beschreibung	Nettogewicht
196,5 x 118	14013.307*	Harmonica Workwall Rahmen, 1 Paneel	43,15
196,5 x 236	14013.308*	Harmonica Workwall Rahmen, 2 Paneele	83,10
196,5 x 354	14013.310*	Harmonica Workwall Rahmen, 3 Paneele	123,00
185 x 118	16001:199	Ceramic steel Oberfläche	26,00
185 x 118	11208:198 [Farbcode] [Ausschnittcode]	PET Filz Paneel	14,00
185 x 118	11208:197	PET Filz Paneel, inkl. Muster	± 13,80
185 x 118	16001.005 (+ code)	PET Filz Paneel (Weiß – P001), inkl. Druck	14,00

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



DP01

# Technisch

## Whiteboard Panel

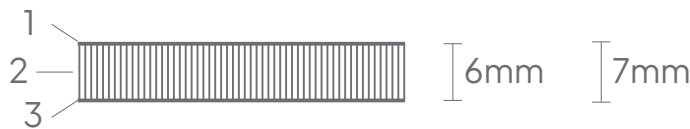
<b>Eigenschaften:</b>	- Magnethaftend und trocken abwischbar - Geeignet für sehr intensive und dauerhafte Nutzung
<b>Dicke:</b>	10 mm
<b>Montage:</b>	TÜV-zertifiziertes magnetisches Montagesystem
<b>Garantie:</b>	2 Jahre
<b>Garantie Oberfläche:</b>	Lebenslange Garantie für Schreib- und Trockenlöschbarkeit



# Konstruktion

## Whiteboard Panel

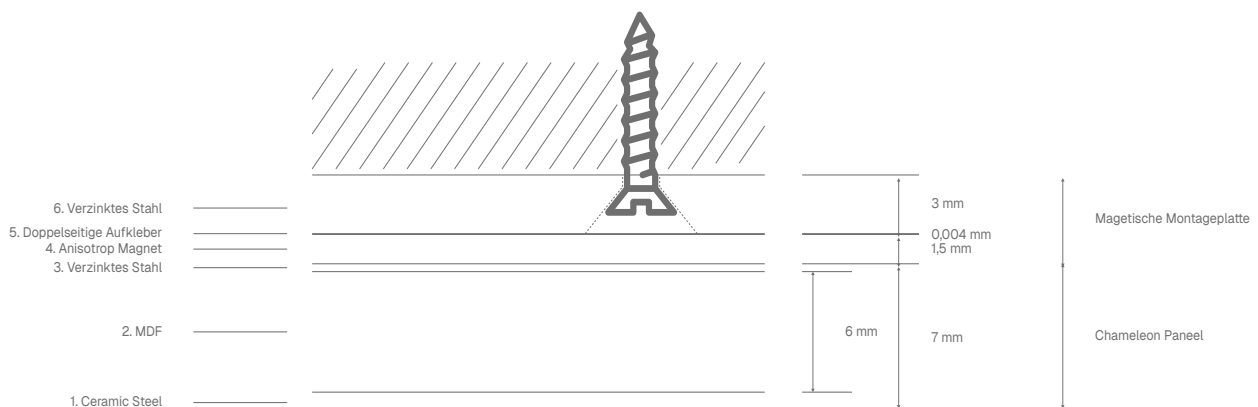
<b>1. Oberfläche:</b>	Ceramic Steel 0.4 mm (Innenraumluftqualität zertifiziert nach SCS-EC10.3-2014 v4.0)
<b>2. Träger:</b>	MDF 9 mm (FSC 70%)
<b>3. Backing:</b>	0.4 mm verzinktes Stahlblech
<b>4. Vollendung:</b>	Lackierte Kanten, siehe Seite 7. Leicht zu reinigen.



# Konstruktion

## Magnetische Montageplatte für Whiteboards

<b>5. Magnetisches Blatt:</b>	Anisotroper Magnet, 1,5 mm dick
<b>6. Klebeschicht:</b>	Doppelseitige Aufkleber
<b>7. Montageplatte:</b>	Verzinktes Stahlblech, 3 mm stark, mit Schraublöchern



## Technisch

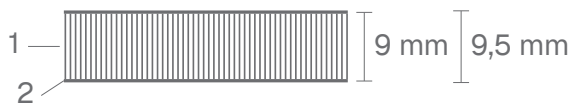
### PET Filz Paneel

<b>Eigenschaften:</b>	- Akustisch - Magnetisch für Glasboardmagnete
<b>Material:</b>	Hergestellt aus 100 % recycelbarem PET Filz, davon mehr als 50 % aus recycelten PET Flaschen
<b>Dicke:</b>	± 9 mm
<b>Optionaler Ausschnitt:</b>	4,5 mm tief, ca. 8,5 mm breit
<b>Akustischer Wert:</b>	Direkt an der Wand: aw 0,25 / SAA 0,30 50 mm Luftspalt: aw 0,55 / SAA 0,70 100 mm Luftspalt: aw 0,75 / SAA 0,76
<b>Brandschutz:</b>	Getestet nach EN13501: B-s1, d0
<b>Montage:</b>	Magnetisches Montagesystem, am Rahmen
<b>Garantie:</b>	2 Jahre

## Konstruktion

### PET Filz Paneel

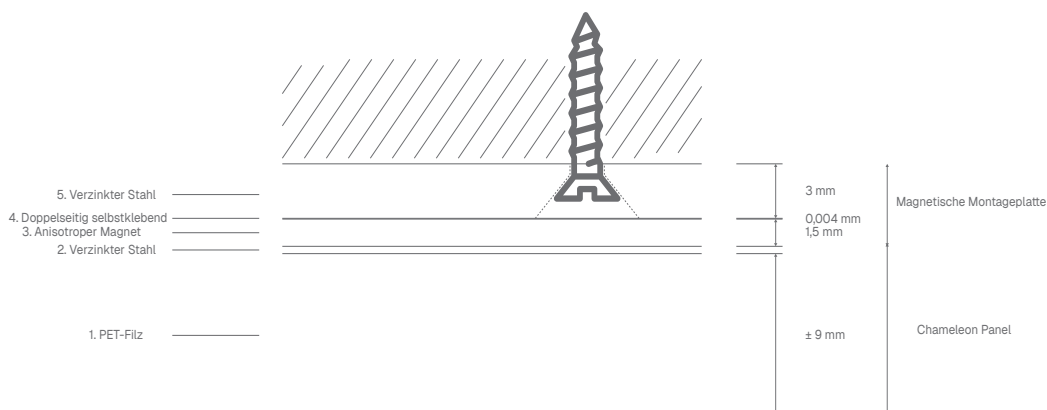
<b>1. Oberfläche:</b>	PET Filz 9 mm
<b>2. Backing:</b>	0,4 mm verzinktes Stahlblech



## Konstruktion

### Magnetische Montageplatte für PET Filz

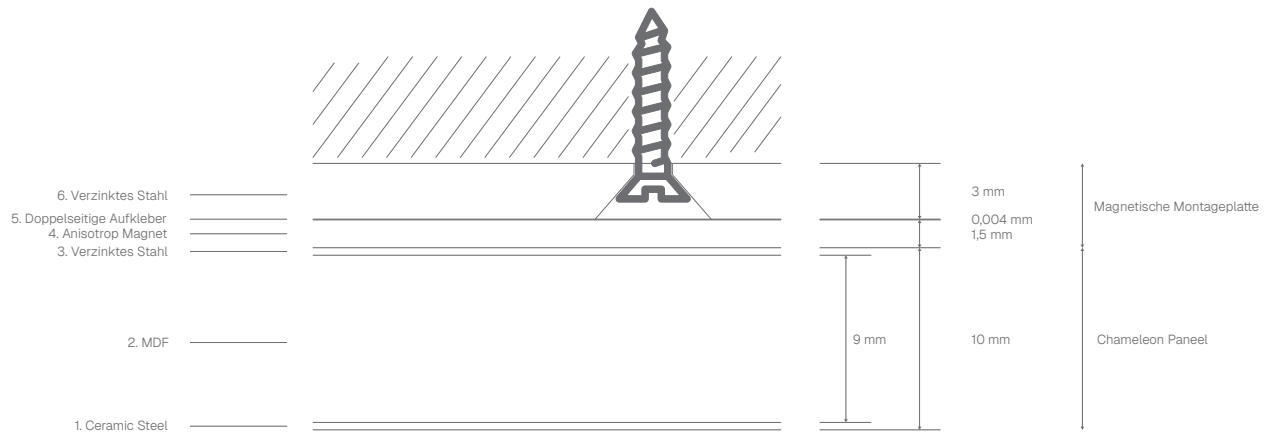
<b>5. Magnetisches Blatt:</b>	Anisotroper Magnet, 1,5 mm dick
<b>6. Klebeschicht:</b>	Doppelseitige Aufkleber
<b>7. Montageplatte:</b>	Verzinktes Stahlblech, 3 mm stark, mit Schraublöchern



# Konstruktion

## Magnetische Montageplatte

5. Magnetisches Blatt:	Anisotroper Magnet, 1,5 mm dick
6. Klebeschicht:	Doppelseitige Aufkleber
7. Montageplatte:	Verzinktes Stahlblech, 3 mm stark, mit Schraublöchern



# Verpackung

Art:	Kiste
Inhalt:	Chameleon Whiteboard-Paneel, Montageplatte, Schrauben, Dübel und Montageanleitung
Verpackungseinheit:	1 Gepäckstück
Material:	Holz, Wellpappe, Schutzprofil aus Polyethylen
Größe:	Größe Tafel + 3 cm Breite, 3 cm Tiefe, 4 cm Höhe

# Erlebe Harmonica Workwall in deinem Projekt

Neugierig, wie Harmonica Workwall in deinem Interior Design zur Geltung kommt?  
Wir unterstützen Sie gerne von Mustern bis Sonderanfertigungen von pCon Dateien bis zum Showroom

**Was Sie tun können:**

[Farb- oder Materialmuster anfordern](#)

[pCon-Daten für Projektvisualisierungen herunterladen](#)

[Beratung mit Produktspezialist planen](#)

[Besuchen Sie unseren Showroom nach Vereinbarung](#)

**Smit Visual B.V.**

Spaarpot 120-122  
5667 KZ Geldrop  
Niederlande

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