



Decato® **Modul** scene

M O B I L E W A N D S Y S T E M E

Akustische Raumgestaltung im Maßanzug:

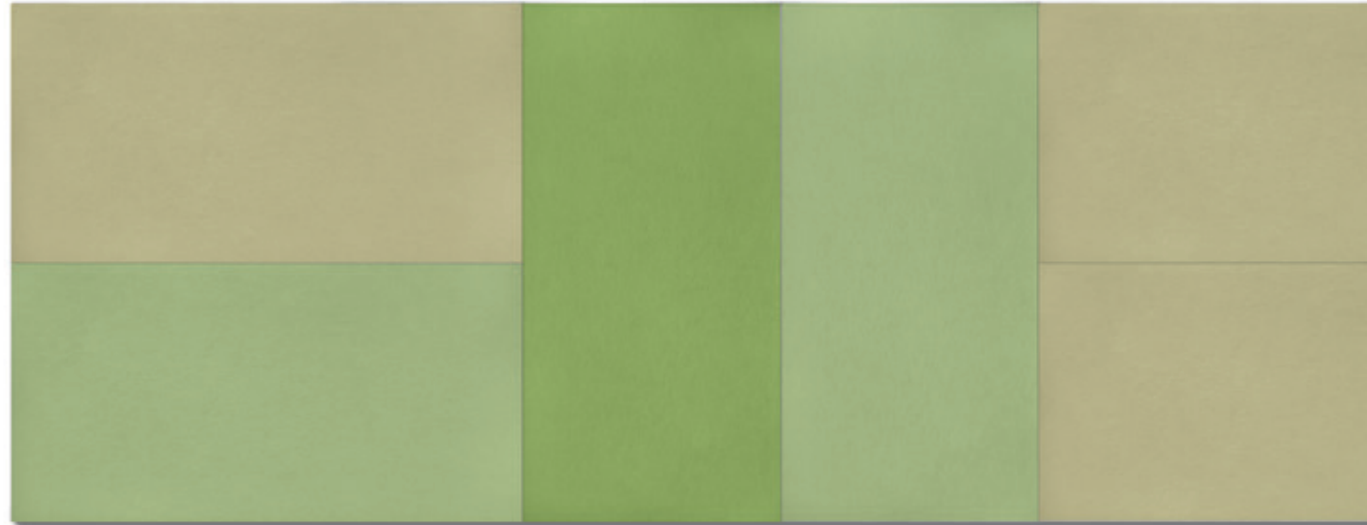
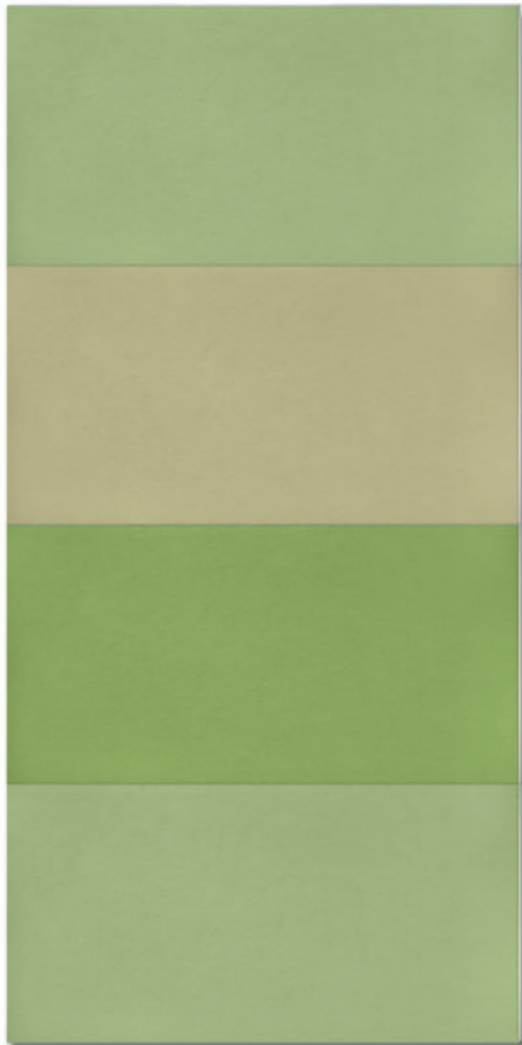
Decato® ModulScene, die individuellen Wand- und Deckenabsorber, komplettieren die kreative Raumgliederungsfamilie Decato® zur akustischen und optischen Rundum-Lösung.

Identisch in der Formgebung des erfolgreichen Baukastensystems **Decato® Modul / ModulSystem** – ebenso modular und geradlinig, in der eleganten Wanddicke von 40 mm.

Inhalt

Areas of use	4
Design	6
Individuality	8
Acoustics	10
Elements	11

Design by Nicole Liebrich



Concept

Decato® ModulScene als modulare Wandabsorber verclipst, in Ergänzung zu Decato® Modul/ModulSystem Arbeitsplätzen





Areas of use

+ Schallabsorberklasse A

+ fertig angeliefertes Wandbild, ohne Zusammenbau vor Ort

Produkt komplett montiert, inklusive Befestigungsmaterial

ringsum werkzeuglose Verkettung mehrerer Module zu großflächigen Wandbildern, mit patentiertem Clipssystem

+ Deckenabsorber in identischer Bauweise



+ horizontal oder vertikal einsetzbar

+ Stoffbezug **pinnbar**

+ geringe Dicke (40mm) und leichtes Gewicht dank exklusivem patentiertem Absorptionsmaterial Gips Schaum

+ graziles, rahmenloses Erscheinungsbild durch hochwertige, leicht zurückgesetzte Aluminium-Abdeckung

+ kombinierbar mit dem Wandsystem Decato® Modul/ModulSystem, identische Formensprache

+ Wiederverwendbarkeit am Arbeitsplatz

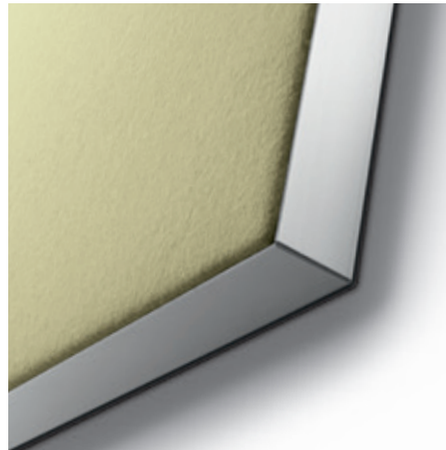


Design

Decato® ModulScene Wand- und Deckenabsorber setzen sich attraktiv als einzelne Wandbilder in Szene,
werden als Module zur großflächigen abstrakten Wandverkleidung oder mit Stahlseilen von Raumdecken abgehängt - als Deckenabsorber oder vertikale Raumpaneele.



Linearverbindung



Wandabschluss mit leicht zurückgesetzter,
vertiefter Decato® Modul Abdeckung



Geometrie mehrerer Wandmodule



rahmenlose Verkettung mehrerer
Module mit dem raffinierten patentierten
Decato®-Clipssystem



Deckenabsorber



Individuality

Bambus Querformat – als komplettes Bild 800x2000mm
 zusammengesetzt aus drei Feldern:
 3 x 1000x800mm oder
 3 x 1200x1000mm



Baumkronen Querformat
 1200x1800mm
 1350x2000mm



Raumakustische Lösung in individueller Ansicht

Decato® ModulScene Wand- und Deckenabsorber sind neben der vielfältigen PREFORM-Stoffpalette in bedruckten Fotomotiven lieferbar

Über die Basis-Auswahl hinaus können eigene Motive umgesetzt werden

Die Motivwahl bestimmt die optimalen Formate

Basismotive mit Maßen (Höhe x Breite)

Siena Querformat
 800x1600mm
 1000x2000mm



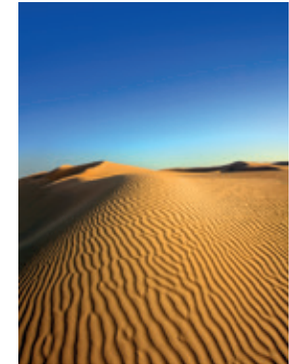
Strand Querformat
 1200x1800mm
 1350x2000mm



Düne Querformat
 1200x1800mm
 1350x2000mm



Wüste Hochformat
 1600x1200mm



Florenz Querformat
 1000x1800mm
 1200x2000mm



Bambuswald, Ahorn, Ginkgo
 Hochformat: 1800x800 oder 2000x1000mm



Grafik Quer-/Hochformat
 1600x1200mm oder 1200x1600mm



Kiesel A Hochformat
 1400x1000mm
 1600x1200mm
 2000x1400mm



Kiesel B Hochformat
 1400x1000mm
 1600x1200mm
 2000x1400mm

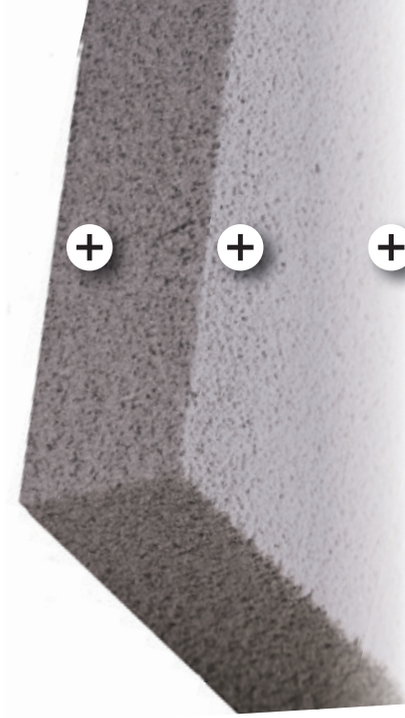


Kiesel C Quer-/Hochformat
 1400x1000mm 1000x1400mm
 1600x1200mm 1200x1600mm
 2000x1400mm 1400x2000mm

GIPSSCHAUM – das patentierte Kernmaterial



- einzigartig und exklusiv für alle PREFORM-Wandelemente.
Bei allen Wand- und Deckenabsorbern wird besonderer Wert auf die hoch schallabsorbierende wie auch schalldämmende Wirkung des PREFORM-exklusiven Gips schaums gelegt.
(Prüfbericht der Schallabsorption nach ISO 354; Patente in EU, USA, Kanada)



Die Vorteile des Gips schaums in Kürze:



variable Akustik durch fertigungsgesteuerte Porosität

höchste Absorption auch bei geringer Plattenstärke

Klimasteuerung durch Speicherung und Abgabe von Luftfeuchtigkeit

recyclingfähig

geruchlos

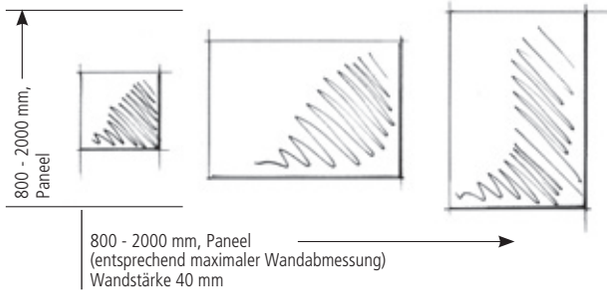
schadstoffgeprüft

Baustoffklasse B1, schwer entflammbar



Acoustics

Decato® ModulScene



Wand- und Deckenabsorber Ausführung akustisch, mit Gipschaum-Füllung



Wandpaneele horizontal oder vertikal einsetzbar

Verbindung mehrerer Wandpaneele

- Aluminiumrahmen und Clipsaufnahme ringsum zur Verbindung mehrerer Paneele miteinander
- Frontseite Vlies und Stoffbezug, pinnbar
- Rückseite Vliesbezug (Raumpaneel: mit Stoffbezug)
- leicht zurückgesetztes, vertieftes Aluminium-Abdeckprofil (patentrechtlich geschützt)
- Befestigungsmaterial für bauseits vorhandene Mauern
- Deckenabsorber und vertikal frei hängende Raumpaneele mit Stahlseil-Abhängung



gerundete Wand-/Deckenabsorber siehe Broschüre/Preisliste acoustics in motion

Abdeckprofil



Stoffgruppen





Geprüfte Sicherheit inklusive Fertigungsstättenüberprüfung



DIN EN ISO 9001:2015 Zertifizierung des Qualitätsmanagementsystems



Ökologische Produktprüfung und -überwachung entsprechend den Zertifizierungskriterien des TÜV Rheinland LGA Products GmbH wesentliche Zertifizierungskriterien:
Formaldehyd - Emissionsmessung
Emissionsprüfung der flüchtigen organischen Verbindungen (VOC)
Geruchsmessung



Zertifizierte Produkte entsprechend der Leitlinie L-Q 2010 Qualitätskriterien für Büro-Arbeitsplätze



Gippschaum: DIN 4102-1 Abschnitt 6 Nachweis der Baustoffklasse B1 (schwerentflammbar)