

Neuaufgabe 05/2026  
Produktinformation

# KLIMAKUSTIK®



green room solutions



## DAS KONZEPT

### KLIMAKUSTIK® - green room solutions

Gesunde Mitarbeitende sind ein zentraler Erfolgsfaktor.  
Mitarbeitende legen großen Wert auf ihre persönliche Work-Life-Balance und erwarten nachhaltiges Handeln sowie soziales Engagement ihres Arbeitgebers.

Ziel der Produktserie **KLIMAKUSTIK®** ist sowohl eine nachhaltige Verbesserung der Raumluft als auch die Gesundheit am Arbeitsplatz zu fördern.

- Biophilic Design bedeutet, dass wir bewusst Natur in Innenräume integrieren und uns somit unbewusst mit ihr verbinden. Schaffung von Vertrauen und Akzeptanz.
- Damit einhergehend ist es unser Ziel Stressquellen wie Lärm, trockene und schadstoffbelastete Raumluft zu reduzieren.
- Erhöhung der kognitiven Fähigkeiten durch das Medium Natur.
- Visuelle und akustische Abschirmung durch Pflanzhecken und Wasserwände
- Gesundere Raumluft, frei von in der Luft befindlichen Bakterien, Aerosole, Staubpartikeln und Stäuben
- Erhöhung der Luftfeuchtigkeit über natürliche Elemente wie Pflanzen und Wasseroberflächen
- alternative Optimierung und Ergänzung zur klassischen Klima- und Lüftungstechnik
- Flexible Strukturierung von Großraumbüros, Ergänzung klassischer Büromöbel



## Luftqualität und Luftbefeuchtung

Natürliche Abwehrkräfte unterstützen

Schutz vor Grippeviren

Grippeviren leben länger in trockener Luft! Das Risiko sich mit einem Influenza-A-Virus anzustecken ist bei einer niedrigen Luftfeuchte zwischen 20% und 35% dreimal so hoch wie bei einer optimalen Luftfeuchte von 50%. Zusätzlich bleiben Viren bei trockenem Raumklima länger in der Luft und erhöhen das Verbreitungsrisiko.

## Akustik

Erhöhung der Konzentrationsfähigkeit

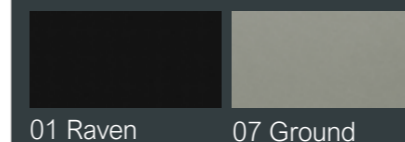
Ziel einer guten Raumakustik ist ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Nachhallzeit und Sprachverständlichkeit. Störend wirkt sich hierbei der sogenannte Nachhall innerhalb eines Raumes aus, der durch Reflexionen von schallharten Materialien wie Betonwänden und -decken, Glasflächen, Parkett- oder Fliesenböden entsteht.



Gerne präsentieren wir Ihnen unsere Auswahl an Standardfarben sowie Kollektionsfarben. Sie können aus einer Vielzahl von Farben wählen, um die perfekte Option für Ihr Projekt zu finden.

ARCHISONIC  
BY IMPACT ACOUSTIC®

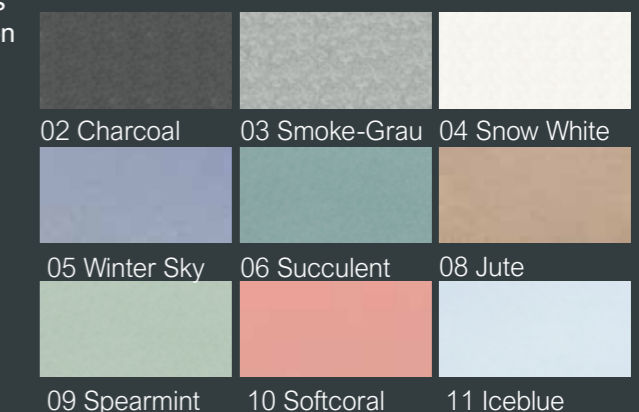
### Standardfarbe (A)



01 Raven

07 Ground

### Kollektionsfarben (B)



02 Charcoal

03 Smoke-Grau

04 Snow White

05 Winter Sky

06 Succulent

08 Jute

09 Spearmint

10 Softcoral

11 Iceblue

# Rund VertiCut



## Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- Material der Sichtteile: Akustikplatte 12 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET, fester Rand umlaufend auf Gehrung gefertigt, Akustik-Husse abnehmbar
- Mehrteilig und zusammensetzbar
- Leergefäß inkl. hochwertigen Pflanzeinsatz für das Hydrokultur-System
- **Optional**  
- für das Hydrokultur-System empfehlen wir einen Höhenausgleich und zusätzlich für RU 61,8 und 72 einen Kunststoffeinsatz

|                                     | Artikel-Nr. | Durchmesser | Höhe |
|-------------------------------------|-------------|-------------|------|
| Rund VertiCut<br>(ohne Bepflanzung) | KA01C3939   | 38,7        | 39   |
|                                     | KA01C4541   | 44,4        | 41,5 |
|                                     | KA01C5041   | 50,2        | 41,5 |
|                                     | KA01C6254   | 61,8        | 54   |
|                                     | KA01C7254   | 72          | 54   |



# Rund



## Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- Material der Sichtteile: Akustikplatte 12 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET, fester Rand umlaufend auf Gehrung gefertigt, Akustik-Husse abnehmbar
- Mehrteilig und zusammensetzbar
- Leergefäß inkl. hochwertigen Pflanzeinsatz für das Hydrokultur-System

|                            | Artikel-Nr. | Durchmesser | Höhe |
|----------------------------|-------------|-------------|------|
| Rund<br>(ohne Bepflanzung) | KA013939    | 38,7        | 39   |
|                            | KA014541    | 44,4        | 41,5 |
|                            | KA015041    | 50,2        | 41,5 |
|                            | KA016254    | 61,8        | 54   |
|                            | KA017254    | 72          | 54   |



# Sideboardaufsatz



|   | Artikel-Nr.   | Breite         | Tiefe | Höhe |
|---|---------------|----------------|-------|------|
| Sideboardaufsatz<br>(ohne Bepflanzung)            | KA01404016    | 40             | 40    | 16   |
|   | KA01080040016 | 80             | 40    | 16   |
|   | KA01120040016 | 120            | 40    | 16   |
|   | KA01404027    | 40             | 40    | 27   |
|   | KA01080040027 | 80             | 40    | 27   |
|   | KA01120040027 | 120            | 40    | 27   |
|   | Artikel-Nr.   |                |       |      |
| AIRCLEARpro<br>Einbaumodul<br>(inkl. Bepflanzung) | KA01AIRMOD1   | für 40/40/H27  |       |      |
|   | KA01AIRMOD2   | für 80/40/H27  |       |      |
|   | KA01AIRMOD3   | für 120/40/H27 |       |      |

## Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- Material der Sichtteile: Akustikplatte 12 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET, umlaufend auf Gehrung gefertigt
- Mehrteilig und zusammensetzbar
- Leergefäß inkl. hochwertigen Pflanzeinsatz für das Hydrokultur-System
- **Optional**  
für 40x80 Höhe 16 und 27 cm: Verpackung/ Kartontage siehe Seite 35  
**AIRCLEARpro Einbaumodul:** FLORAFILT Filtertechnik inkl. Schwebstofffilter und Hydrokulturpflanzen nach Auswahl (siehe Seite 8)





## Rechteck



Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- Material der Sichtteile: Akustikplatte 12 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET, umlaufend auf Gehrung gefertigt
- Mehrteilig und zusammensetzbar
- Leergefäß inkl. Rollen und hochwertigen Pflanzeneinsatz für das Hydrokultur-System
- **Optional**  
**AIRCLEANpro Einbaumodul:** FLORAFILT Filtertechnik inkl. Schwebstofffilter und Hydrokulturpflanzen nach Auswahl (siehe Seite 8)



|   | Artikel-Nr.   | Breite         | Tiefe | Höhe |
|---|---------------|----------------|-------|------|
| Rechteck (ohne Bepflanzung)                 | KA01080070040 | 80             | 40    | 70   |
|   | KA01120070040 | 120            | 40    | 70   |
|   | Artikel-Nr.   |                |       |      |
| AIRCLEANpro Einbaumodul (inkl. Bepflanzung) | KA01AIRMOD2   | für 80/40/H70  |       |      |
|   | KA01AIRMOD3   | für 120/40/H70 |       |      |

## 7 Säule



Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- Material der Sichtteile: Akustikplatte 12 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET, umlaufend auf Gehrung gefertigt
- Mehrteilig und zusammensetzbar
- Leergefäß inkl. Rollen und hochwertigen Pflanzeneinsatz für das Hydrokultur-System
- **Optional**  
für Säule QU 40 H 130 **Akustische Füllung:** Säule auf einer Höhe von 104 cm vollständig gefüllt mit PET-Faserplatten ( $t = 80 \text{ mm} / \text{m}^2 = 2000 \text{ g/m}^2$ )  
**AIRCLEANpro Einbaumodul:** FLORAFILT Filtertechnik inkl. Schwebstofffilter und Hydrokulturpflanzen nach Auswahl (siehe Seite 8)

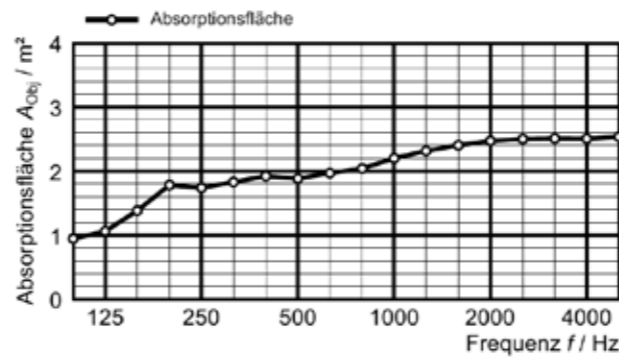


|   | Artikel-Nr.    | Breite    | Tiefe | Höhe |
|---|----------------|-----------|-------|------|
| Säule (ohne Bepflanzung)                    | KA01404040     | 40        | 40    | 40   |
|   | KA01040070040  | 40        | 40    | 70   |
|   | KA01040130040  | 40        | 40    | 130  |
|   | Artikel-Nr.    | Breite    | Tiefe | Höhe |
| Akustische Füllung                          | KA01130AKUSTIK | 40        | 40    | 104  |
| AIRCLEANpro Einbaumodul (inkl. Bepflanzung) | KA01AIRMOD1    | für QU 40 |       |      |

Messung der Schallabsorption nach DIN EN ISO 354

akustik|und|raum

MÜLLER-BBM



Download, Messung



# AIRCLEANpro

Einbaumodul für KLIMAKUSTIK® Pflanzgefäße  
(inkl. Bepflanzung)

Spürbar saubere Luft, gesunde Pflanzen: der **AIRCLEANpro** vereint natürliche Luftreinigung durch Pflanzenkraft mit moderner Filtertechnologie. Durch die Kombination aus biologischer Luftfilterung, -befeuchtung und bewährter Filtertechnik ist er mehr als ein herkömmlicher Luftfilter – er ist das All-in-One-Talent für natürliche Raumluftqualität.

Flexibel kombinierbar – für individuelle Raumlösungen

Das AIRCLEANpro Einbaumodul ist Teil der KLIMAKUSTIK® Kollektion und lässt sich vielseitig einsetzen:

KA01AIRMOD1 - 1x Einbaumodul

Ideal für kompakte Lösungen in den QU 40 Pflanzgefäßen – z. B. als Sideboardaufsatz (40×40, Höhe 27 cm) oder in der Säule (40×40) in den Höhen 40, 70 oder 130 cm. Auch in Rechteckgefäßen (80×40 oder 120×40) in Kombination mit Hydrokultur-bepflanzung.

KA01AIRMOD2 - 2x Einbaumodule

Perfekt für rechteckige Gefäße (80×40) – ob als dezenter Sideboardaufsatz (Höhe 27 cm) oder als stilvoller Raumteiler (Höhe 70 cm).

KA01AIRMOD2 - 3x Einbaumodule

Für großzügige, wirkungsstarke Begrünungslösungen in Rechteckgefäßen (120×40) – ideal für größere Sideboards (Höhe 27 cm) oder als Raumteiler (Höhe 70 cm) mit echter Präsenz im Raum.

KLIMAKUSTIK®



## Filterpflanzen



### Ihre Vorteile:

- **Reinigung** der Raumluft von Bakterien, Viren und Feinstaub
- **Filterung** von gasförmigen Schadstoffen (z.B. Formaldehyd)
- Erhöhung der **Luftfeuchtigkeit**
- gesunder Pflanzenwuchs, natürliches Ambiente
- **flüsterleise** und besonders stromsparend (Strombedarf: 4,5 Watt)
- intelligenter Betrieb (**automatischer** Ruhe- & Nachtmodus)
- kontinuierliche Desinfektion mittels **UV-Technologie**



KLIMAKUSTIK®

# Offene Räume brauchen Struktur

Akustik, Zonierung und Begrünung werden häufig getrennt geplant – mit hohem Koordinationsaufwand und inkonsistenten Lösungen.

## Vier Funktionen. Ein System.

- Akustik
- Begrünung
- Zonierung
- Aufenthaltsqualität

## Für die Planung optimiert

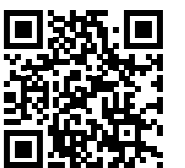
- CAD-Daten (DWG) direkt verfügbar
- Modular kombinierbar
- Ausschreibungstexte inklusive
- Systemunabhängig planbar

### Ein integrierbares Raumkonzept.

Der KLIMAKUSTIKpark vereint diese Funktionen in einem System.



Inspiration entdecken  
Video ansehen





## Pflanzelement

Pflanzelement bepflanzt mit *Howea (Kentia) forsteriana*

| Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|---------------|--------|-------|------|
| KA138040160A  | 80     | 40    | 160  |
| KA1310040160A | 100    | 40    | 160  |
| KA1312040160A | 120    | 40    | 160  |
| KA138040200A  | 80     | 40    | 200  |
| KA1310040200A | 100    | 40    | 200  |
| KA1312040200A | 120    | 40    | 200  |
| KA138040230A  | 80     | 40    | 230  |
| KA1310040230A | 100    | 40    | 230  |
| KA1312040230A | 120    | 40    | 230  |

KA13LED



Pflanzelement bepflanzt mit *Ficus longifolia* oder *Ficus cyathistipula*

| Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|---------------|--------|-------|------|
| KA138040160B  | 80     | 40    | 160  |
| KA1310040160B | 100    | 40    | 160  |
| KA1312040160B | 120    | 40    | 160  |
| KA138040200B  | 80     | 40    | 200  |
| KA1310040200B | 100    | 40    | 200  |
| KA1312040200B | 120    | 40    | 200  |
| KA138040230B  | 80     | 40    | 230  |
| KA1310040230B | 100    | 40    | 230  |
| KA1312040230B | 120    | 40    | 230  |

KA13LED



## Details

- Design / Material**  
 Bepflanzt in Hydrokultursystem | komplettes Produkt besteht durch feine Materialübergänge und kleine Fugen | Wannerverkleidung, Einlegeblech, Rahmenkonstruktion und Verblendungen aus Stahl | hochwertiger Pflanzeneinsatz aus 100 % recycelten Kunststoff
- Oberflächen / Farbe**  
 Hochwertige Pulverbeschichtung | Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß, Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau
- Mobilität**  
 Produkthöhe 160 cm / 200 cm verdeckte Doppelrollen | Produkthöhe 230 cm Stellfüßen und Befestigungsvorrichtung zur statischen Sicherung über die Decke z.B. mittels feinem Stahlseil (Stahlseil und statischer Ankerpunkt an Decke bauseitig)
- Pflanzenlicht (optional)**  
 Blendfreies LED- Pflanzenlicht

Mit fertig installiertem Pflanzenlicht lieferbar





## 13 Pflanzregal Akustik

|  | Artikel-Nr.  | Breite | Tiefe | Höhe |
|--|--------------|--------|-------|------|
| Pflanzenregal<br>(2 Pflanzebenen)<br>ohne Abb. | KA108040160  | 80     | 40    | 160  |
|  | KA1010040160 | 100    | 40    | 160  |
|  | KA1012040160 | 120    | 40    | 160  |
| Pflanzenregal<br>(3 Pflanzebenen)              | KA108040200  | 80     | 40    | 200  |
|  | KA1010040200 | 100    | 40    | 200  |
|  | KA1012040200 | 120    | 40    | 200  |
| Pflanzenlicht inkl.<br>Zeitschaltuhr           | KA10LED160   | für    | Höhe  | 160  |
|  | KA10LED200   | für    | Höhe  | 200  |

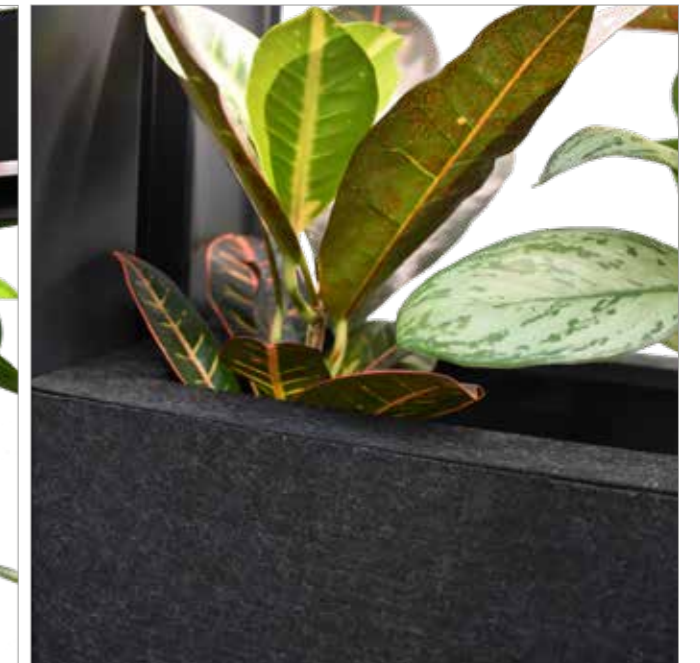
### Details

- Design / Material**  
 Gemischt bepflanzt in Hydrokultursystem, komplettes Produkt besteht durch feine Materialübergänge und kleine Fugen, Wannerverkleidung, Einlegeblech und Rahmenkonstruktion sowie Verblendungen aus Stahl, in unterer Ebene: hochwertiger Pflanzeneinsatz aus 100 % recycelten Kunststoff
- Oberflächen / Farbe**  
 Hochwertige Pulverbeschichtung | Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß, Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau
- Akustik-Pflanzebenen**  
 Hochwertiger Pflanzeneinsatz für Hydrokultursystem. Sichtteile bestehend aus Akustikplatte 12 mm (mind. 60% recycelter PET Anteil) | Farbe Raven-Anthrazit, umlaufend auf Gehrung zusammengefügt
- Mobilität**  
 Produkthöhe 160 cm und 200 cm inkl. verdeckt montierten Doppelrollen
- Pflanzenlicht (optional)**  
 Blendfreies LED- Pflanzenlicht jeweils pro Pflanzebene



Mit fertig installiertem Pflanzenlicht lieferbar

Detailbild: Akustik-Pflanzebene



Die KLIMAKUSTIK®-Pflanzenwand kombiniert die Vorzüge von natürlichem Grün mit der integrierten Akustikfunktion.

Neben der nachhaltig positiven Wirkung auf das Raumklima neutralisieren die Pflanzen CO<sub>2</sub> und filtern Schadstoffe aus der Raumluft. Die Bewässerung der Pflanzebenen erfolgt geräuschlos und sichert ein gleichmäßiges und natürliches Pflanzenwachstum. Wasser und Dünger werden von Hand nachgefüllt.

## Pflanzenwand Akustik

beidseitig

|                      | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|----------------------|---------------|--------|-------|------|
| Pflanzenwand Akustik | KA06080160040 | 80     | 40    | 160  |
|                      | KA06100160040 | 100    | 40    | 160  |
|                      | KA06120160040 | 120    | 40    | 160  |
|                      | KA06080200040 | 80     | 40    | 200  |
|                      | KA06100200040 | 100    | 40    | 200  |
|                      | KA06120200040 | 120    | 40    | 200  |
|                      | KA06080230040 | 80     | 40    | 230  |
|                      | KA06100230040 | 100    | 40    | 230  |
|                      | KA06120230040 | 120    | 40    | 230  |

Pflanzenlicht Double

KA08LED02

Elektronischer Wasserstandsanzeiger

KA08LEDANZ1 -A-

Details

### • Design / Material

Beidseitig bepflanzt in Hydrokultursystem, Trägermedium der Pflanzebenen- / Rinnensystem bestehend aus Akustikplatte 24 mm (min. 60 % recyceltem PET). Komplettes Produkt besticht durch feine Materialübergänge und kleinen Fugen. Wannerverkleidung, Einlegeblech bestehend aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion und Verblendungen aus Stahl, hochwertiger Wasserauffangwanne aus 100 % recycelten Kunststoff.

### • Oberflächen / Farbe

Hochwertige Pulverbeschichtung | Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß, Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau

### • Bewässerung

Niedervoltpumpe mit Zeitschaltuhr zur automatischen Bewässerung

### • Mobilität

Produktgröße 160 cm / 200 cm verdeckte Doppelrollen  
Produktgröße 230 cm Stellfüße und Befestigungsvorrichtung zur statischen Sicherung über die Decke z.B. mittels feinem Stahlseil (Stahlseil und statischer Ankerpunkt an Decke bauseitig).

### • Optional

#### Pflanzenlicht Double

geeignet für beidseitige KLIMAKUSTIK® Pflanzenwände, bestehend aus 2 Stück LED Pflanzenleuchten mit je 50 W, Zeitschaltuhr (siehe Seite 34)

**Elektronischer Wasserstandsanzeiger** mit farbiger LED Anzeige  
Digitaler Wasserstandsanzeiger (Niedervolt/CE geprüft) mit farbiger LED Wasserstandsanzeige gewährleisten ein einfaches und zeitsparendes Befüllen mit Wasser

Detailbild: Pflanzenlicht



Detailbild: Elektronischer Wasserstandsanzeiger



## Pflanzenwand Akustik

einseitig

|                      | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|----------------------|---------------|--------|-------|------|
| Pflanzenwand Akustik | KA0618016040  | 80     | 40    | 160  |
|                      | KA06110016040 | 100    | 40    | 160  |
|                      | KA06112016040 | 120    | 40    | 160  |
|                      | KA0618020040  | 80     | 40    | 200  |
|                      | KA06110020040 | 100    | 40    | 200  |
|                      | KA06112020040 | 120    | 40    | 200  |
|                      | KA0618023040  | 80     | 40    | 230  |
|                      | KA06110023040 | 100    | 40    | 230  |
|                      | KA06112023040 | 120    | 40    | 230  |

Pflanzenlicht Single

KA08LED01

Elektronischer Wasserstandsanzeiger

KA08LEDANZ1 -A-

Details

### • Design / Material

einseitig bepflanzt in Hydrokultursystem, Trägermedium der Pflanzebenen- / Rinnensystem bestehend aus Akustikplatte 24 mm (min. 60 % recyceltem PET). Komplettes Produkt besticht durch feine Materialübergänge und kleinen Fugen. Wannerverkleidung, Einlegeblech bestehend aus Edelstahl, Rahmenkonstruktion und Verblendungen aus Stahl, hochwertiger Wasserauffangwanne aus 100 % recycelten Kunststoff.

### • Oberflächen / Farbe + Bewässerung

Siehe Produkt Pflanzenwand Akustik *beidseitig*

### • Stand

Stellfüße, für die einseitige Pflanzwand muss bauseitig ein Kippschutz befestigt werden.

### • Optional

#### Pflanzenlicht Single

geeignet für einseitige KLIMAKUSTIK® Pflanzenwände, bestehend aus 1 Stück LED Pflanzenleuchten mit je 50 W, Zeitschaltuhr (siehe Seite 34)

**Elektronischer Wasserstandsanzeiger** (siehe Seite 14)



## Wasserwand

### Die sinnvolle Ergänzung Ihrer Gestaltungs- und Raumklima-Konzepte

Das optimale Behaglichkeitsempfinden bezogen auf das Raumklima bewegt sich bei 21°C und 40 – 45 % relative Luftfeuchtigkeit. Die KLIMAKUSTIK®-Wasserwände überzeugen durch ihre optisch hochwertige Verarbeitung und Anmutung. Der beruhigend und geräuschlos fließende Wasserfilm belebt durch die Kaltverdunstung von Wasser die Raumluft. Dadurch entsteht ein natürliches Raumklima, ohne den Raum zu überfeuchten. Darüber hinaus werden Stäube aus der Raumluft gebunden und unangenehme Gerüche neutralisiert.

|            | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|------------|---------------|--------|-------|------|
| Wasserwand | KA07080160040 | 80     | 40    | 160  |
| Akustik    | KA07100160040 | 100    | 40    | 160  |
|            | KA07120160040 | 120    | 40    | 160  |
|            | KA07080200040 | 80     | 40    | 200  |
|            | KA07100200040 | 100    | 40    | 200  |
|            | KA07120200040 | 120    | 40    | 200  |
|            | KA07080230040 | 80     | 40    | 230  |
|            | KA07100230040 | 100    | 40    | 230  |
|            | KA07120230040 | 120    | 40    | 230  |

Elektronischer Wasserstandsanzeiger  
KA08LEDANZ1 -A-

#### Details

- **Design / Material**  
Komplettes Produkt besteht durch feine Materialübergänge und kleinen Fugen. Materialien bestehen aus rostfreien Edelstahl und Aluminium
- **Oberflächen / Farbe**  
Hochwertige Pulverbeschichtung, Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß, Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau
- **Bewässerung / Betrieb**  
Das Wasserobjekt von KLIMAKUSTIK® ist ausschließlich mit entmineralisiertem VE Wasser zu betreiben, hierfür bieten wir eine passende Wasseraufbereitungsanlage an. Einsatz von Niedervolt-Pumpe mit Trafo, Fließgeschwindigkeit manuell und elektronisch regelbar.
- **Mobilität**  
Produkthöhe 160 cm/200 cm verdeckte Doppelrollen  
Produkthöhe 230 cm Stellfüßen und Befestigungsvorrichtung zur statischen Sicherung über die Decke z.B. mittels feinem Stahlseil. (Stahlseil und statischer Ankerpunkt an Decke bauseitig)
- **Optional**  
**Elektronischer Wasserstandsanzeiger** mit farbiger LED Anzeige  
Digitaler Wasserstandsanzeiger (Niedervolt/CE geprüft) mit farbiger LED Wasserstandsanzeige gewährleistet ein einfaches und zeitsparendes Befüllen mit Wasser



Detailbild: Elektronischer Wasserstandsanzeiger



# 18 Pflanzhecke Akustik Plus

Details



- Design / Material**  
 Beidseitig bepflanzt mit Philodendron scandens im Hydrokultursystem, mit bis zu 4 qm Blattoberfläche für die Neutralisierung von CO<sup>2</sup> und Filterung von Schadstoffen aus der Raumluft. Trägermedium aus fünfschichtigem Aufbau bestehend aus außenliegend 12 mm Akustikplatte (min. 60 % recyceltem PET), zwei Luftschichten und innenliegende Metallplatte als **Tiefenabsorber**. Diese Kombination hat sehr gute Eigenschaften für **Schirmung, Absorption** und **visuelle Abschirmung** sowie die Reduzierung der Sprachverständlichkeit / Nachhallzeit in Großraumbüros. Komplettes Produkt besteht durch feine Materialübergänge und kleine Fugen. Wannerverkleidung, Einlegeblech, Rahmenkonstruktion und Verblendungen aus Stahl, hochwertiger Pflanzeneinsatz aus 100 % recycelten Kunststoff
- Oberflächen / Farbe**  
 Hochwertige Pulverbeschichtung | Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß, Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau, Akustikplatte 12 mm Raven-Anthrazit
- Mobilität**  
 Produkthöhe 160 cm / 200 cm verdeckte Doppelrollen  
 Produkthöhe 230 cm Stellfüßen und Befestigungsvorrichtung zur statischen Sicherung über die Decke z.B. mittels feinem Stahlseil (Stahlseil und statischer Ankerpunkt an Decke bauseitig).
- Optional: Pflanzenlicht Double**  
 geeignet für beidseitige KLIMAKUSTIK® Pflanzhecken, bestehend aus 2 Stück LED Pflanzenleuchten mit je 50 W, Zeitschaltuhr (siehe Seite 34)

|                          | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|--------------------------|---------------|--------|-------|------|
| Pflanzhecke Akustik Plus | KA05080160040 | 80     | 40    | 160  |
|                          | KA05100160040 | 100    | 40    | 160  |
|                          | KA05120160040 | 120    | 40    | 160  |
|                          | KA05080200040 | 80     | 40    | 200  |
|                          | KA05100200040 | 100    | 40    | 200  |
|                          | KA05120200040 | 120    | 40    | 200  |
|                          | KA05080230040 | 80     | 40    | 230  |
|                          | KA05100230040 | 100    | 40    | 230  |
|                          | KA05120230040 | 120    | 40    | 230  |

Pflanzenlicht Double  
KA08LED02

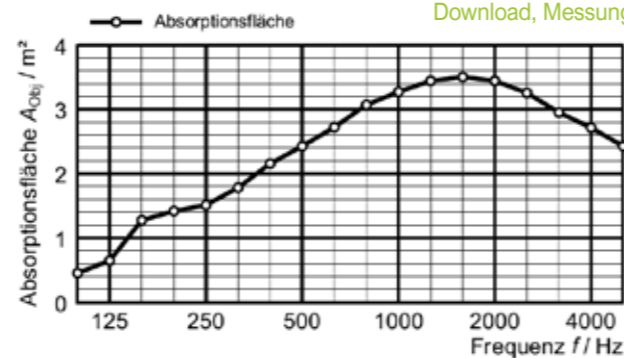
Messung der Schallabsorption nach DIN EN ISO 354

akustik|und|raum

MÜLLER-BBM



Download, Messung



# 19 Pflanzhecke Akustik

Details

- Design / Material**  
 Beidseitig bepflanzt mit Philodendron scandens im Hydrokultursystem, mit bis zu 4 qm Blattoberfläche für die Neutralisierung von CO<sup>2</sup> und Filterung von Schadstoffen aus der Raumluft. Trägermedium aus 24 mm Akustikplatte (min. 60 % recyceltem PET) für die visuelle **Abschirmung** und **Absorption** sowie Reduzierung der Nachhallzeit. Komplettes Produkt besteht durch feine Materialübergänge und kleinen Fugen. Wannerverkleidung, seitliche Profilkonstruktion aus Stahl, hochwertiger Pflanzeneinsatz aus 100 % recycelten Kunststoff
- Oberflächen / Farbe**  
 Hochwertige Pulverbeschichtung | Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß, Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau, 24 mm Akustikplatte Raven-Anthrazit
- Mobilität**  
 Produkthöhe 160 cm/200 cm verdeckte Doppelrollen  
 Produkthöhe 230 cm Stellfüßen und Befestigungsvorrichtung zur statischen Sicherung über die Decke z.B. mittels feinem Stahlseil (Stahlseil und statischer Ankerpunkt an Decke bauseitig).
- Optional: Pflanzenlicht Double**  
 geeignet für beidseitige KLIMAKUSTIK® Pflanzhecken, bestehend aus 2 Stück LED Pflanzenleuchten mit je 50 W, Zeitschaltuhr (siehe Seite 34)

|                     | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|---------------------|---------------|--------|-------|------|
| Pflanzhecke Akustik | KA04080160040 | 80     | 40    | 160  |
|                     | KA04100160040 | 100    | 40    | 160  |
|                     | KA04120160040 | 120    | 40    | 160  |
|                     | KA04080200040 | 80     | 40    | 200  |
|                     | KA04100200040 | 100    | 40    | 200  |
|                     | KA04120200040 | 120    | 40    | 200  |
|                     | KA04080230040 | 80     | 40    | 230  |
|                     | KA04100230040 | 100    | 40    | 230  |
|                     | KA04120230040 | 120    | 40    | 230  |

Pflanzenlicht Double  
KA08LED02



# Whiteboard Pflanzhecke

Aufgrund der sehr guten Mobilität eignet sich dieses Produkt sehr gut für agile Projektflächen in Mittelzonen

|                                     | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|-------------------------------------|---------------|--------|-------|------|
| Whiteboard Pflanzhecke Akustik      | KA04W12040200 | 120    | 40    | 200  |
| Whiteboard Pflanzhecke Akustik Plus | KA05W12040200 | 120    | 40    | 200  |
| Pflanzenlicht Single                | KA08LED01     |        |       |      |



Details

- **Design / Material**  
Siehe Produkt Pflanzhecke Akustik Plus und Pflanzhecke Akustik
- **Ergänzende Eigenschaften:**  
Einseitig bepflanzt, einseitig mit hochwertiger magnetischer Whiteboardplatte, Stärke 10 mm inkl. Akustikabdeckplatte Farbe: Raven-Anthrazit.  
Die Oberfläche besteht aus hochwertigen Emaille-Stahl, hierdurch eine glatte Oberfläche ohne Unregelmäßigkeiten.  
Auf allen Emaille-Oberflächen 5 Jahre Hersteller-Garantie für das Schreiben und Löschen.
- **Optional**  
**Pflanzenlicht Single**  
geeignet für einseitige KLIMAKUSTIK® Pflanzhecken, bestehend aus LED Pflanzenleuchten mit 50 W, Zeitschaltuhr (siehe Seite 34)



# Kunstpflanzenhecke Akustik Plus

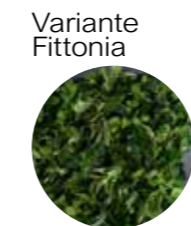
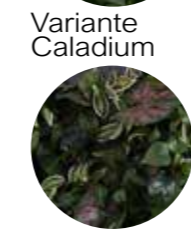
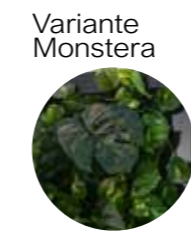
Durch die Gestaltung mit Kunstpflanzen, meist aus Textil gefertigt, sind unabhängig von Licht- und Temperaturbedingungen. Die optischen Eigenschaften sind sehr natürlich und oft sind die Pflanzen nur durch fühlen an den Blättern vom Original zu unterscheiden.

Details



- **Design / Material**  
Beidseitig bestückt mit hochwertigen Kunstpflanzen, drei mögliche Bepflanzungsvarianten, Trägermedium aus fünfschichtigem Aufbau bestehend aus außenliegend 12 mm Akustikplatte (min. 60 % recyceltem PET), zwei Luftschichten und innenliegende Metallplatte als **Tiefenabsorber**. Diese Kombination hat sehr gute Eigenschaften für **Schirmung**, **Absorption** und **visuelle Abschirmung** sowie die Reduzierung der Sprachverständlichkeit / Nachhallzeit in Großraumbüros. Komplettes Produkt besticht durch feine Materialübergänge und kleine Fugen. Wannerverkleidung, Einlegeblech, Rahmenkonstruktion und Verblendungen aus Stahl, hochwertiger Pflanzeneinsatz aus 100 % recycelten Kunststoff
- **Oberflächen / Farbe**  
Hochwertige Pulverbeschichtung Außenliegenden Oberflächen RAL9016 Verkehrsweiß | Innenliegenden Oberflächen RAL7021 Schwarzgrau oder komplett in RAL7021 Schwarzgrau, Akustikplatte 12 mm Raven-Anthrazit
- **Mobilität**  
Produkthöhe 160 cm / 200 cm verdeckte Doppelrollen  
Produkthöhe 230 cm Stellfüßen und Befestigungsvorrichtung zur statischen Sicherung über die Decke z.B. mittels feinem Stahlseil (Stahlseil und statischer Ankerpunkt an Decke bauseitig).

|                         | Artikel-Nr.    | Breite | Tiefe | Höhe |
|-------------------------|----------------|--------|-------|------|
| Kunsthecke Akustik Plus | KA05KU8040160  | 80     | 40    | 160  |
|                         | KA05KU10040160 | 100    | 40    | 160  |
|                         | KA05KU12040160 | 120    | 40    | 160  |
| Variante Monstera       | KA05KU8040200  | 80     | 40    | 200  |
|                         | KA05KU10040200 | 100    | 40    | 200  |
|                         | KA05KU12040200 | 120    | 40    | 200  |
| Variante Caladium       | KA05KU8040230  | 80     | 40    | 230  |
|                         | KA05KU10040230 | 100    | 40    | 230  |
|                         | KA05KU12040230 | 120    | 40    | 230  |



# Lamellenwand

Durch seine akustische Oberflächenstruktur und Zusammensetzung der einzelnen Komponenten entsteht ein Designobjekt, welches zur Unterstützung der Raumstruktur, adaptierbar an sämtliche Produkte von KLIMAKUSTIK® ist. Transparenz und Licht in Verbindung mit einem Sichtschutz am Arbeitsplatz.

|              | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|--------------|---------------|--------|-------|------|
| Lamellenwand | KA03080160013 | 80     | 13    | 160  |
|              | KA03100160013 | 100    | 13    | 160  |
|              | KA03120160013 | 120    | 13    | 160  |
|              | KA03080200013 | 80     | 13    | 200  |
|              | KA03100200013 | 100    | 13    | 200  |
|              | KA03120200013 | 120    | 13    | 200  |

## Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- hochwertige Füße (40 cm) aus Stahl pulverbeschichtet in der Farbe Schwarzgrau RAL7021
- Material: Akustikplatte, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET
- Materialstärke Horizontale: 12 mm / Vertikale: 24 mm
- Mehrteilig als Stecksystem zusammensetzbar

KLIMAKUSTIK®



# Raumteiler

Die KLIMAKUSTIK®-Raumteiler kombinieren die Funktion als Sichtschutz / Zonierungselement mit dem integrierten akustischen Mehrwert des Basismaterials. Zur Gewährleistung der Arbeitssicherheit werden die Raumteiler über 2 ästhetisch passende Standfüße gegen Kippen gesichert.

|            | Artikel-Nr.   | Breite | Tiefe | Höhe |
|------------|---------------|--------|-------|------|
| Raumteiler | KA02080160024 | 80     | 24    | 160  |
|            | KA02100160024 | 100    | 24    | 160  |
|            | KA02120160024 | 120    | 24    | 160  |
|            | KA02080200024 | 80     | 24    | 200  |
|            | KA02100200024 | 100    | 24    | 200  |
|            | KA02120200024 | 120    | 24    | 200  |

## Details

- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- Material: Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET
- hochwertige Füße (40 cm) aus Stahl pulverbeschichtet in der Farbe Schwarzgrau RAL7021
- Rahmenlos



# Moos-Trilogie

|              | Artikel-Nr. |
|--------------|-------------|
| Trilogie 1+2 | KA09Trio1-2 |
| Trilogie 2+1 | KA09Trio2-1 |

## Details

### • Trilogie 1+2

3 Stück Akustikplatten 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben: Raven-Anthrazit, Garnet-Weinrot, Nordcypine-Grün, Smoke-Grau, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Snow White, Winter Sky, Succulent, Ground, Jute und auf Anfrage weitere Sonderfarben

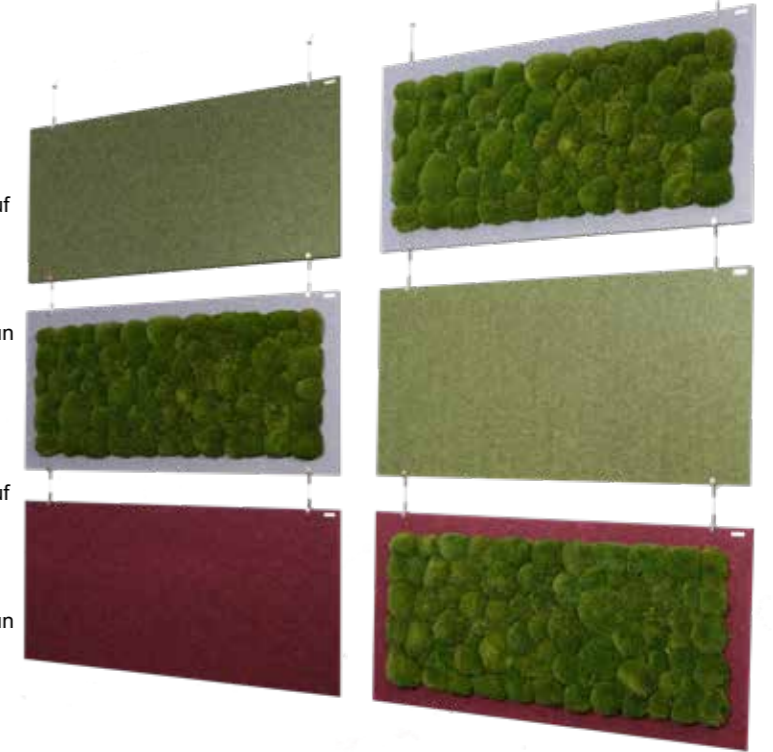
Maße 117,5 x 57,5 cm inkl. Verbindungs-Kit davon eine Akustikplatte beidseitig mit ca. 3-5 cm Rand, gestaltet mit 100% Kugelmoos in den Farben Natürlich, Apfelgrün oder Waldgrün

### • Trilogie 2+1

3 Stück Akustikplatten 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben: Raven-Anthrazit, Garnet-Weinrot, Nordcypine-Grün, Smoke-Grau, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Snow White, Winter Sky, Succulent, Ground, Jute und auf Anfrage weitere Sonderfarben

Maße 117,5 x 57,5 cm inkl. Verbindungs-Kit davon zwei Akustikplatten beidseitig mit ca. 3-5 cm Rand, gestaltet mit 100% Kugelmoos in den Farben Natürlich, Apfelgrün oder Waldgrün

KLIMAKUSTIK®



# Moos-Raumteiler

Der KLIMAKUSTIK®-Raumteiler kombiniert mit 100% Kugelmoos.

|                 | Artikel-Nr.  | Breite | Tiefe | Höhe |
|-----------------|--------------|--------|-------|------|
| Moos-Raumteiler | KA028024160  | 80     | 24    | 160  |
|                 | KA0210024160 | 100    | 24    | 160  |
|                 | KA0212024160 | 120    | 24    | 160  |
|                 | KA028024200  | 80     | 24    | 200  |
|                 | KA0210024200 | 100    | 24    | 200  |
|                 | KA0212024200 | 120    | 24    | 200  |

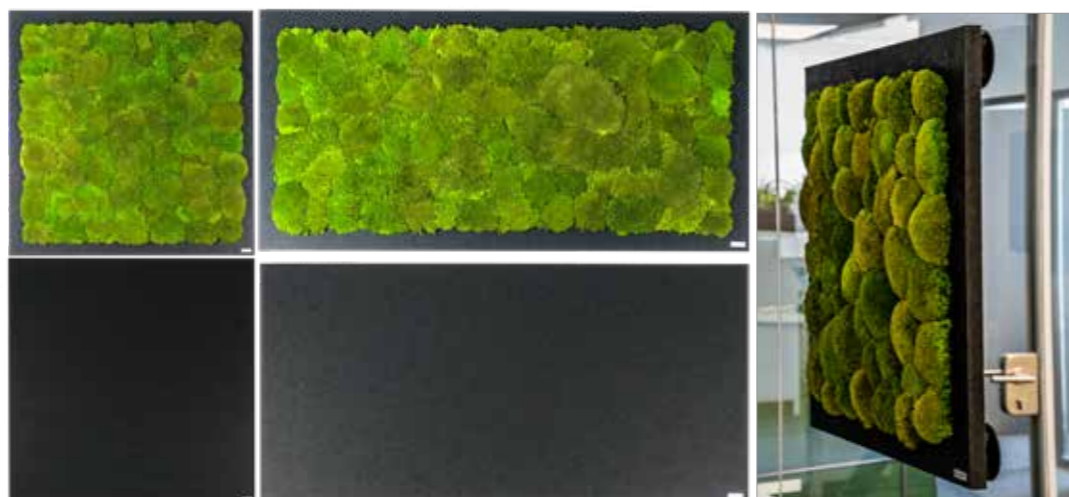
## Details

- Raumteiler mit ca. 3-5 cm Rand, beidseitig gestaltet mit 100% Kugelmoos in den Farben Natürlich, Apfelgrün oder Waldgrün auf Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET
- Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground
- Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2)
- hochwertige Füße (40 cm) aus Stahl pulverbeschichtet in der Farbe Schwarzgrau RAL7021
- Rahmenlos



# Moosbilder von KLIMAKUSTIK®

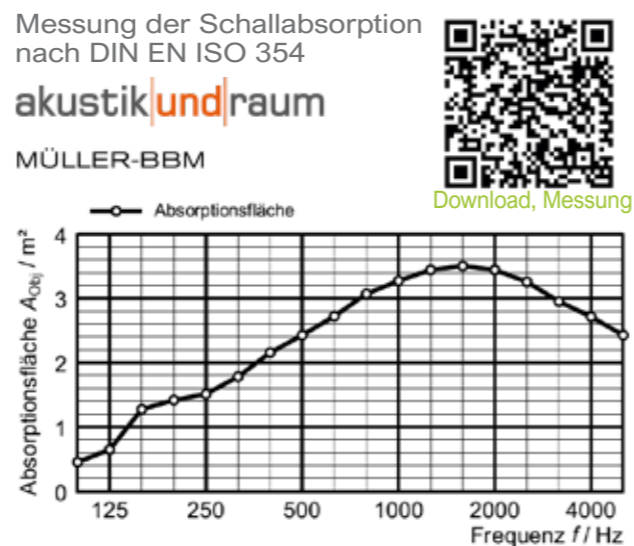
Bei unseren Mooswänden/Moosbildern verwenden wir präpariertes Island-, Kugel- und Flachmoos. Dieses bedarf keiner Pflege. Durch ein spezielles Verfahren werden die Moose konserviert und präpariert. Sie benötigen weder Licht noch Wasser. Die grünen, moosbedeckten Gemälde sind eine echte Attraktion. Für eine Mooswand sind nahezu alle Maße und Formen möglich. Moos eignet sich für die Anwendung in allen Einrichtungsbereichen, auch an Orten ohne Tageslichteinfall. Moos-Bilder gestalten und formen wir gerne nach Ihren Wünschen.



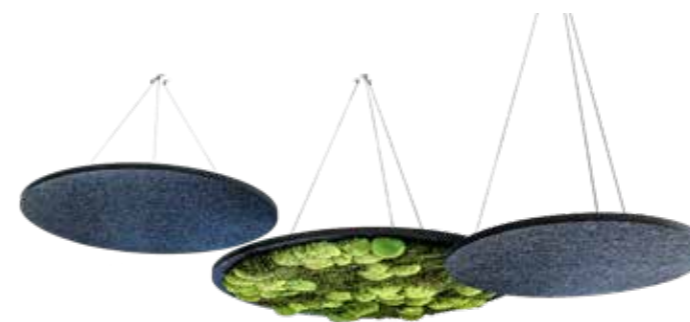
|                                  | Moosbild (mit Moos) |      |             | Akustikbild (ohne Moos) |  |
|----------------------------------|---------------------|------|-------------|-------------------------|--|
|                                  | Breite              | Höhe | Artikel-Nr. | Artikel-Nr.             |  |
| Quadrat                          | 57,5                | 57,5 | KA09060060  | KA0916060               |  |
|                                  | 87,5                | 87,5 | KA09090090  | KA0919090               |  |
| Rechteck                         | 117,5               | 57,5 | KA09120060  | KA09112060              |  |
| Saugnäpfe Set (für Glasscheiben) | 4er für QU 57,5     |      |             | KA09575575-4            |  |
|                                  | 6er für QU 87,5     |      |             | KA09875875-6            |  |

Details

- **Moosbild** mit ca. 3-5 cm Rand, gestaltet mit 100% Kugelmoos in den Farben Natürlich, Apfelgrün oder Waldgrün auf Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2) | inkl. Bilderöse zur Befestigung an der Wand
- **Akustikbild** Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Ground und Jute und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2) | inkl. Bilderöse zur Befestigung an der Wand
- **Optional**
  - Saugnäpfe Set für die QU Moosbilder zur Befestigung an Glasscheiben (Thinktanks o.ä.)
  - Verpackung/Kartonage siehe Seite 35



# Deckenpanel



|      | Moospanel (mit Moos) |             | Deckenpanel (ohne Moos) |  |
|------|----------------------|-------------|-------------------------|--|
|      | Durchmesser          | Artikel-Nr. | Artikel-Nr.             |  |
| Rund | 80                   | KA09RU080   | KA091RU080              |  |
|      | 100                  | KA09RU100   | KA091RU100              |  |
|      | 120                  | KA09RU120   | KA091RU120              |  |

Details

- **Moospanel** mit ca. 3-5 cm Rand, gestaltet mit 100% Kugelmoos in den Farben Natürlich, Apfelgrün oder Waldgrün auf Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Ground und Jute und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2) | inkl. Montagekit
- **Deckenpanel** Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2) | inkl. Montagekit



Fotografin: Sandy Becker Fotografie

# Moos- & Akustikbild

## Details

- **Moosbild** mit ca. 3-5 cm Rand, gestaltet mit 100% Kugelmoos in den Farben Natürlich, Apfelgrün oder Waldgrün auf Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 3) | inkl. Bilderöse zur Befestigung an der Wand
- **Akustikbild** Akustikplatte 24 mm, mind. 60% Anteil aus recyceltem PET | Standardfarben (A): Raven-Anthrazit und Ground, Kollektionsfarben (B): Charcoal, Smoke-Grau, Snow White, Winter Sky, Succulent, Jute, Spearmint, Softcoral und Iceblue und auf Anfrage weitere Sonderfarben (siehe Seite 2) | inkl. Bilderöse zur Befestigung an der Wand



|      | <b>Moosbild</b> (mit Moos) |             | <b>Akustikbild</b> (ohne Moos) |             |
|------|----------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
|      | Durchmesser                | Artikel-Nr. | Durchmesser                    | Artikel-Nr. |
| Rund | 80                         | KA09RU1080  | 80                             | KA091RU1080 |
|      | 100                        | KA09RU1100  | 100                            | KA091RU1100 |
|      | 120                        | KA09RU1120  | 120                            | KA091RU1120 |



# KLIMAKUSTIK® Projekt Moos



## Installation KLIMAKUSTIK® Gemeinschaftsprojekt mit Architekturbüro

Biophilic Design  
„GRÜNE OASEN FÜR AUGEN & SEELE“  
Bestehend aus einem Nachhaltigen und zertifizierten Rohstoff „Cradle&Cradle“ veredelt mit echtem Moos

Anforderung Architekt:  
Aufnahme Ästhetik und Bauphysik der Architektur. Die Installation hat hervorragende akustische Eigenschaften und steuert daher zu einer verbesserten Raumakustik in der Eingangshalle bei.



# Gemeinschaftsprojekt



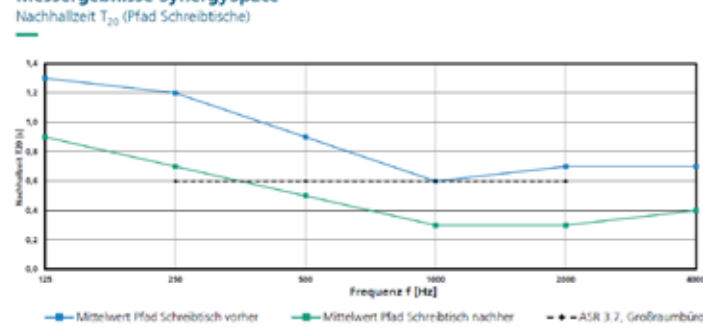
Wissenschaftliche Begleitung der akustischen Wirkungen von KLIMAKUSTIK® in realen Feldtests. Hervorzuheben ist nicht nur die Reduzierung der Nachhallzeit in einen optimalen Bereich, sondern vielmehr die Reduzierung der Sprachverständlichkeit am Standort des Probanden.

Weitere Schwerpunkte des Projektes:

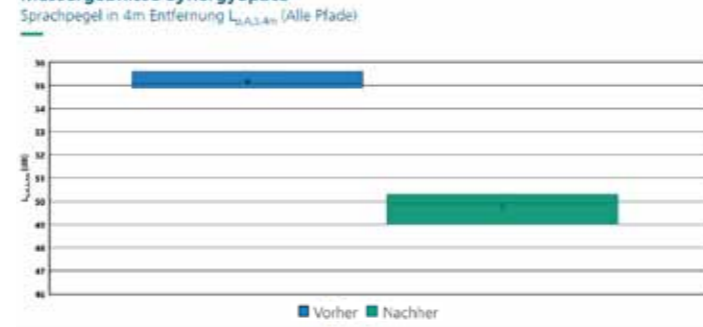
- Wirkung von Pflanzen in Innenräumen auf den menschlichen Organismus (biophilic design) in Bezug auf Stressresistenz, Kreativität und Kommunikation im Team
- Veränderung der kognitiven Leistungsfähigkeit der Nutzer
- Akzeptanz des Bürokonzepts Open Space



Messergebnisse SynergySpace



Messergebnisse SynergySpace



## Messpfade SynergySpace

Messung vor und nach Einbau von Akustikprodukten (Beiermeister & Archisonic)



- Messung jeweils vor und nach dem Einbau von:
  - Schirmwänden zwischen den Arbeitsplätzen
  - Pflanzenwänden und Mooswänden
  - Deckensegel
  - Deckenbaffels
- Ein Messpfad über Schreibtische:
  - Sender S1 (S1)
- Zwei Messpfade über den gesamten Raum:
  - Sender 2 (S2)
- Messung von:
  - Nachhallzeit  $T_{20}$
  - Sprachpegel im 4 m Entfernung  $L_{p,A,S,4m}$
  - Ablenkungsradius  $r_{D,35}$



# KLIMAKUSTIK® Projekt Ziegler Systemhaus Stuttgart



Integratives Biophilic Design-Konzept KLIMAKUSTIK®  
im Dialog mit dem Projektteam der Ziegler Systemhaus GmbH

Anforderung Kunde:

Pflanzenkonzept für die neuen Büroräume der Fa. Ziegler auf Basis eines bereits fertig geplanten Raumkonzeptes.

Wünsche an die Bepflanzung: Nachhaltige Aufwertung des Arbeitsumfeldes für die Mitarbeiter sowie für das Recruiting neuer Mitarbeiter. Verbesserung der Raumluft-Qualität. Wirksame akustische Verbesserung

Konzept KLIMAKUSTIK®:

Akustische Entschärfung über die sinnvolle Einbindung der Moosbilder für die Wände und als Deckenpaneele über den Schreibtischen,  
ergänzt um Sideboard-Pflanzenaufsätze mit entsprechender Bepflanzung.  
Beitrag zur Raumstruktur und Privatsphäre durch akustisch wirksame Rechteck-Zonierungselemente mit Rankhecken-Bepflanzung

# Biophilic Design



|   | Artikel-Nr.        |
|---|--------------------|
| Service Car   |                    |
| L, Gießwagen 70 ltr, Gardena-Anschluss  | 20683              |
| XL, Gießwagen 100 ltr, Gardena-Anschluss  | 20684              |
| XXL, Gießwagen 140 ltr, Gardena-Anschluss   | 20685              |
| Zubehörtasche für Gießwagen   | 14404              |
| Gardena Düngereinjektor   | 14414              |
| Gardena Gießlanze   | 15616              |
| VE Patrone: Komplett-Set Ministil P22 Edelstahl,<br>Maße DxH: 23,7 x 60 cm, bestehend aus:<br>1 x ORBEN Ministil P-22 Einzelpatrone Edelstahl<br>1 x Schlauchset, druckfest, Edelstahl<br>1 x Leitfähigkeitsmessgerät LKM02-10 rund<br>1 x ABA-Anschluss-Set komplett<br>1 x Absperrhahn/Kugelhahn mini<br>inkl. Fracht und Montage | KA08P22<br>-A-     |
| VE Patrone: Komplett-Set Ministil P32 Edelstahl,<br>Maße DxH: 23,7 x 87 cm, bestehend aus:<br>1 x ORBEN Ministil P-32 Einzelpatrone Edelstahl<br>1 x Schlauchset, druckfest, Edelstahl<br>1 x Leitfähigkeitsmessgerät LKM02-10 rund<br>1 x ABA-Anschluss-Set komplett<br>1 x Absperrhahn/Kugelhahn mini<br>inkl. Fracht und Montage | KA08P32<br>-A-     |
| KLIMAKUSTIK® „Aqua Flow“ als Zusatz zum VE-Wasser für<br>Wasserwände, 1 Liter Gebinde in der praktischen Dosierflasche  | AF99808<br>-A-     |
| Service-Koffer<br>Inhalt: Kunststoffpinsel, Schwamm, Schutzbrille, Latexhandschuhe<br>2 Paar, Papiertücher, Algenmittel inkl. Flasche, Flasche leer mit Deckel<br>Schlauch 150 cm, Gardena Adapter, Rohrbürste, Aufkleber, Schlüssel „Würth“, Imbusschlüssel  | KA08Koffer1<br>-A- |
| Service-Koffer (wie oben)<br>Inhalt zusätzlich: Gasbrenner und Gas  | KA08Koffer2<br>-A- |
| Pflanzenlicht Single<br>geeignet für einseitige KLIMAKUSTIK® Pflanzenwände und<br>KLIMAKUSTIK® Pflanzhecken Akustik und Akustik Plus, bestehend<br>aus LED Pflanzenleuchte mit 50 W inkl. Halterung Farbe schwarz zur<br>Montage an die einseitige Pflanzenwand oder Pflanzhecke inkl.<br>Steckdosen Zeitschaltuhr digital          | KA08LED01          |
| Pflanzenlicht Double<br>geeignet für beidseitig bepflanzte Elemente<br>2 Stück LED Pflanzenleuchten mit je 50 W (wie oben)  | KA08LED02          |
| Elektronischer Wasserstandsanzeiger mit farbiger LED Anzeige<br>Digitaler Wasserstandsanzeiger (Niedervolt/CE geprüft) mit farbiger<br>LED Wasserstandsanzeige gewährleisten ein einfaches und zeit-<br>sparendes Befüllen mit Wasser   | KA08LEDANZ1<br>-A- |



Wir bieten Ihnen auf Wunsch gerne auch individuell ein Gesamtkonzept inkl. Lieferung und Aufbau/Platzierung.

| Verpackung                     |  | Artikel-Nr. |
|--------------------------------|--|-------------|
| Gefäße verpackt in Kartonage   | Rund 40, 45, 50<br>Sideboardaufsatz 40x40/16+27, 80x40/16+27,<br>120x40/16+27<br>Säule 40x40/40+70 | KA08V01     |
| Moosbild verpackt in Kartonage | Quadrat 57,5 und 87,5<br>Rechteck 117,5x57,5<br>Rund 80  | KA08V02     |
|                                | Rund 100   | KA08V03     |
|                                | Rund 120   | KA08V04     |

#### Lieferung

Die Lieferung kann im Rahmen unserer eigenen Auslieferungstouren (Süddeutschland, teilweise Österreich und Schweiz) oder über eine Spedition mit qualifizierten KLIMAKUSTIK® Netzwerkpartnern angeboten werden.

#### platzieren/aufstellen /in Betrieb nehmen

Die Dienstleistung kann durch unser Gärtner-Team oder durch einen qualifizierten KLIMAKUSTIK®-Netzwerkpartner angeboten werden.

## Beiermeister GmbH Hydrokulturen

Seit 1971 gibt es Hydrokulturpflanzen für die Innenraumbegrünung bei uns in der Gärtnerei Beiermeister. Durch Nachhaltigkeit – lange Lebensdauer der Pflanzen – und einfache Pflege hat sich die Hydrokultur vor allem in Büroräumen etabliert und ist heute nicht mehr wegzudenken.

Mittlerweile ist das Familienunternehmen Beiermeister GmbH Hydrokulturen eines der führenden Unternehmen in den Bereichen Objektbegrünung und Pflanzengroßhandel. Mit unserem umfangreichen Produkt- und Leistungsangebot haben wir ein breit gefächertes Kundenspektrum aus unterschiedlichen Branchen im In- und Ausland aufgebaut.

Als konsequente Weiterentwicklung von Produkten für die Innenraumbegrünung haben wir die Produktserie KLIMAKUSTIK® entwickelt.

Die Idee hinter dem Konzept ist die Kombination der positiven Wirkung der Pflanzen mit weiteren Wirkungen im Bereich der Akustik, Luftbefeuchtung, Raumzonierung etc.: Mit KLIMAKUSTIK®-Produkten einen Mehrwert für motivierende, inspirierende und gesunde Innenräume zu schaffen.

## Unser Leistungsspektrum

Ihr Partner für perfektes Raumklima

- Partnerschaftliche Beratung bei der Planung Ihrer Innenraumkonzepte und Architekturprojekte
- Analyse der Lichtwerte und Raumverhältnisse
- Raumklimatische/Bauphysikalische Berechnung der Räume durch unsere Netzwerkpartner
- Auswahl der geeigneten Hydrokultur-Pflanzen aus unserer Gärtnerei
- Erstellung von Grünkonzepten, abgestimmt auf Ihre Raum- und Budgetvorgaben
- Auswahl aus einem umfangreichen Pflanzen- und Gefäßspektrum
- Liefer-, Gieß- und Pflegeservice für Pflanzen und Wasserobjekte
- Ansprechpartner rund um die Raumklima und Innenraumbegrünung

Ein Produkt von

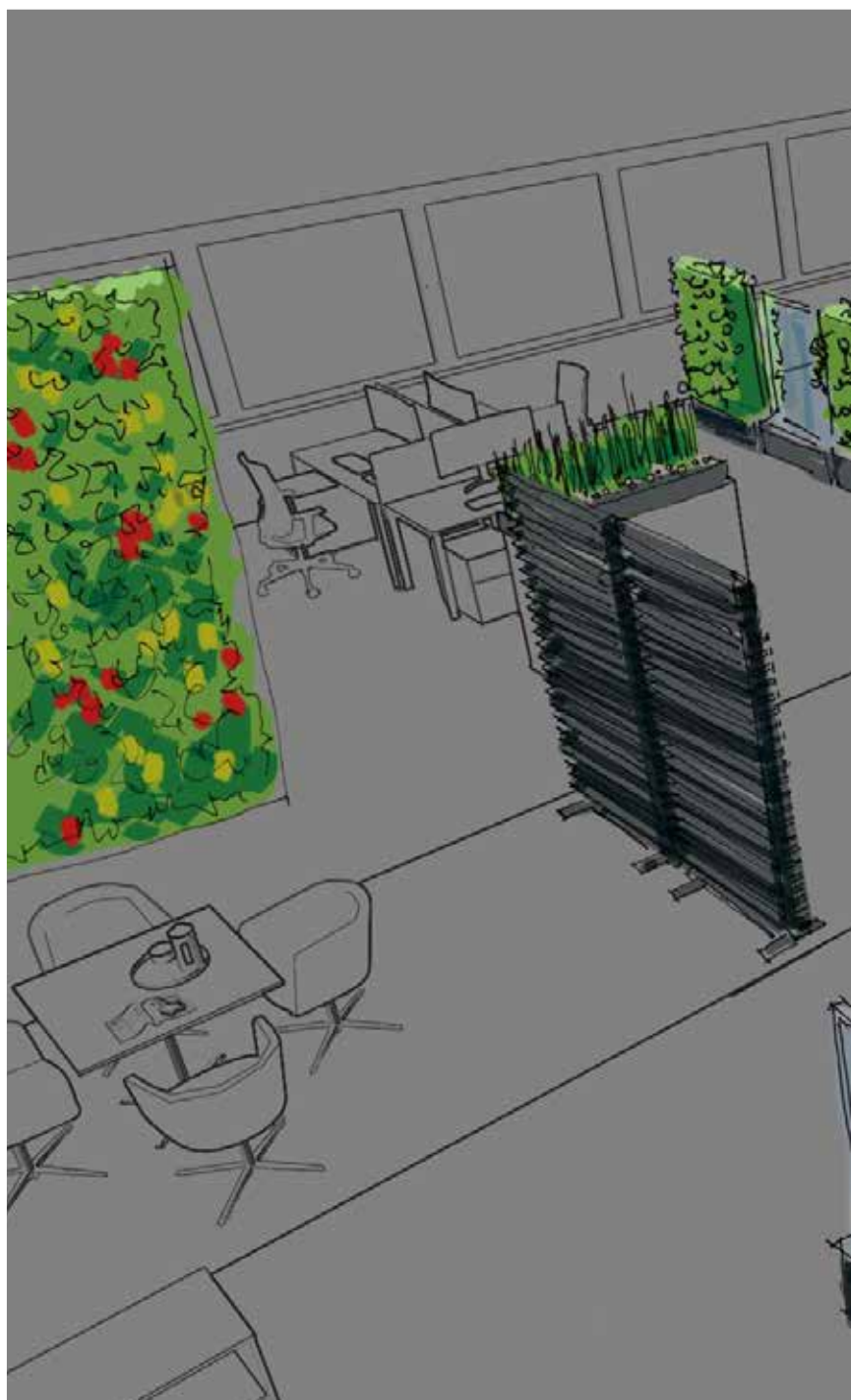
Beiermeister GmbH  
Hydrokulturen  
Carl-Seilacher-Str. 15  
70825 Korntal-Münchingen  
Tel. 07150 / 9586 - 0  
Fax. 07150 / 9586 - 20  
info@beiermeister.de

[www.klimakustik.de](http://www.klimakustik.de)



beiermeister\_klimakustik

©Beiermeister GmbH Hydrokulturen, Korntal-Münchingen



**BEIERMEISTER**

