

# Produktserien

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Grünsysteme "Building Green"

Von Mobilane



Mobilane GmbH  
Seligenstädter Grund 14  
63150 Heusenstamm  
Deutschland

Tel.: +49 6104 789626-0  
Fax: +49 6104 789626-9  
[office@mobilane.de](mailto:office@mobilane.de)  
[mobilane.de](http://mobilane.de)

Mobilane Grünsysteme umfassen nachhaltig produzierte und sofort einsetzbare, vorbegrünte Lösungen für Innen und Außen.

- MobilPanel - Pflanzenwand für die begrünte Fassade
- LivePanel - Pflanzenwandsystem für Innenräume
- WallPlanter - Fassadenbegrünung mit Fertighecke
- Mobilane Fertighecke - Vorbegrünter Sichtschutz
- Weitere Produkte für begrünbare Dächer, Zäune und Raumteiler

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Sofort-Begrünung mit der Mobilane Fertighecke

Aus der Serie Grünsysteme "Building Green" von Mobilane



© Nick Luyken

Die Sofort-Begrünung mit der Mobilane Fertighecke ermöglicht einen sofort grünen, natürlichen Sichtschutz. Die vorbegrünte Fertighecke ist in bis zu 3 Metern Höhe und mit vielen Heckenzäpfen, darunter Hainbuche, Efeu, Feuerdorn und einheimische Pflanzen wie Weißdorn und Hasel, erhältlich. Mit der WallPlanter Systemlösung bietet Mobilane die Fassadenbegrünung mit Fertighecken für Neubau- und Bestandswände.

### Mobilane Fertighecke

#### Fertighecken als natürliche Abtrennung

Die Mobilane Fertighecke ist ein vorbegrünter natürlicher Sichtschutz, der in verschiedenen Größen und mit unterschiedlichen Pflanzenarten erhältlich ist.



Mobilane Fertighecken können nach Lieferung direkt in den Boden eingepflanzt werden.



Pfosten und Bügel sorgen für eine solide Verankerung der Mobilane Fertighecke.

## Sofort-Begrünung mit der Mobilane Fertighecke

Aus der Serie Grünsysteme "Building Green" von Mobilane

### Mobilane Fertighecke - Vorbegrünter natürlicher Sichtschutz

Die Mobilane Fertighecke besteht aus einem recycelbaren Stahlgitter, das vollständig mit vorkultivierten (Kletter-)Pflanzen bewachsenen ist.

Die Heckenpflanzen wurzeln in einem biologisch abbaubaren Pflanzkorb aus Kokosfasern und können sofort nach Lieferung direkt in den Boden eingepflanzt werden.

Die Verankerung der Fertighecke erfolgt durch Pfosten und Bügel. Für eine sichere und stabile Befestigung stehen spezielle Bügel zur Verfügung, die sich an unterschiedlichen Pfostenarten oder auch an der Wand befestigen lassen.

### Einsatzmöglichkeiten

- Sofort dichte Begrünung, u.a. in städtischen Gebieten
- Natürlicher Sichtschutz und Privatsphäre
- Hecken mit verschiedenen Höhen und Pflanzen
- Ganzjährige Pflanzung möglich (außerhalb der Frostperiode)

### Eigenschaften

- Verbesserte Luftqualität durch 40 bis 60% Feinstaubbindung
- Nachhaltige, zertifizierte Kultivierung
- Einfach und schnell zu montieren
- 10 Jahre Garantie auf das Gitter

### Weitere Informationen:

Broschüre Mobilane Fertighecke

Herstellerinformationen zur [Mobilane Fertighecke](#)



Fertighecke von Mobilane können als Lärmschutz neben viel befahrenen Straßen eingesetzt werden.



Durch die Begrünung mit Fertighecken von Mobilane lassen sich Graffiti an Häuserwänden verdecken.



Die Fertighecken in Verkehrstunneln tragen dazu bei, Feinstaub zu binden und Graffiti zu verhindern.

### Mobilane Fertighecke ECO

#### Renaturierung fördern

Besonders nachhaltig ist die Mobilane Fertighecke ECO. Sie besteht aus sieben einheimischen Pflanzen, die sorgfältig unter dem Aspekt der Biodiversität und Renaturierung ausgewählt sind.

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Sofort-Begrünung mit der Mobilane Fertighecke

Aus der Serie Grünsysteme "Building Green" von Mobilane



Die Mobilane Fertighecke ECO besteht aus sieben verschiedenen einheimischen Pflanzen, die die Artenvielfalt fördern.

### Mobilane Fertighecke ECO - Einheimische Pflanzen

Die Mobilane Fertighecke ECO trägt zum Erhalt der lokalen Artenvielfalt bei und bietet einen natürlichen Lebensraum für die lokale Fauna. Die Mobilane Fertighecke ECO ist mit den einheimischen Pflanzen Liguster, Feldahorn, Weißdorn, Hainbuche, Schlehe, Schneeball und Hasel bewachsenen. Die reiche Mischung aus Farben und saisonaler Blüte zieht eine Vielzahl von Insekten und Vögeln an. Anwendungen und Möglichkeiten für die Fertighecke ECO bieten öffentlichen Grünflächen, Flächen um Gewerbegebiete und Parkhäuser, Abgrenzungen an Schulen, Sportplätzen und Hofeinfahrten sowie Gärten und Terrassen.

### Einsatzmöglichkeiten

- Renaturierung und Förderung der Artenvielfalt
- Natürlicher Sichtschutz und natürliche Begrünung
- Starke Hecke, ganzjährig pflanzbar (außerhalb der Frostperiode)
- Geeignet für den mechanischen Rückschnitt

### Eigenschaften

- Nachhaltige, zertifizierte Kultivierung
- Weniger anfällig für lokale Krankheiten und Schädlinge
- Biologisch abbaubarer Wurzelkorb aus Kokosfasern
- Umwelt- und tierfreundliches Gitter

### Weitere Informationen:

Broschüre Mobilane Fertighecke ECO

Herstellerinformationen zur [Mobilane Fertighecke ECO](#)

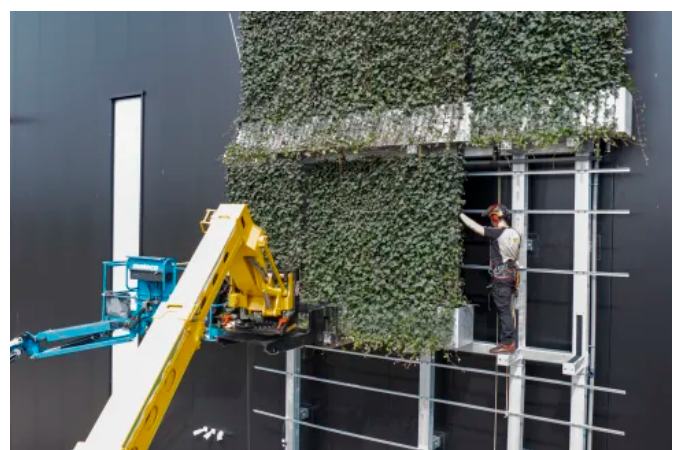
### WallPlanter

#### Fertighecken für Fassadenbegrünungen

WallPlanter ist eine nachhaltige Fertighecken-Systemlösung für die Begrünung von Fassaden. Das WallPlanter-System kann sowohl an Neubau- als auch an Bestandswänden installiert werden.



WallPlanter stellt eine Kombination aus Fertighecken und einem nachhaltigen System für grüne Fassaden dar.



WallPlanter besteht aus speziellen Pflanzgefäßen, in die vollständig entwickelte Fertighecken gepflanzt werden.

## Sofort-Begrünung mit der Mobilane Fertighecke

Aus der Serie Grünsysteme "Building Green" von Mobilane

### WallPlanter - Fassadenbegrünungssystem mit Fertighecken

Das WallPlanter Basiselement besteht aus einem Pflanzkübel aus Aluminium, der mit ausgewachsenen Hecken bestückt wird.

Das System ist mit einem automatischen Bewässerungs- und Drainagesystem ausgestattet, wodurch die Hecken mit Wasser und Nährstoffen versorgt können.

Der Pflanzkorb besteht aus Kokosfasern, die durch Naturlatex zusammengehalten werden. Nach dem Pflanzen der Fertighecke zersetzt sich die aus 100 % organischem Material bestehende Kokosmatte vollständig.

### Eigenschaften

- Integriertes automatisches Be- und Entwässerungssystem
- Fängt 40%-60% Feinstaub ein
- Geräuschhemmende, schallisolierende Wirkung
- Wiederverwendbar und vollständig recycelbar

### Installation

Je nach Gewicht der WallPlanter-Elemente ist eine robuste Trägerkonstruktion erforderlich. Diese kann, abhängig von der Fassadenstärke und vom Fundament, an der Fassade befestigt werden oder auf der Bodenoberfläche ruhen. Die Pflanzenkübel werden vor Ort mithilfe eines Krans installiert.

### Weitere Informationen:

Broschüre WallPlanter

Herstellerinformationen zum [WallPlanter Fassadensystem](#)



Jedes Pflanzgefäß wird mittels des Bewässerungssystems mit Nährstoffen und Wasser versorgt.



Damit ein Wasserüberschuss im Pflanzkübel vermieden wird, verfügt jeder Kübel auch über eine Drainage.



Die Pflanzen, die für die Begrünung des WallPlanter-Systems verwendet werden, werden nachhaltig erzeugt.

### Pflanzenarten

Bei der Auswahl der Heckenpflanze sollten u. a. Faktoren wie Temperatur, Klimazone, Sonneneinstrahlung, Bodenart und Feuchtigkeitsbedarf berücksichtigt werden.

Weitere Informationen zu Pflanzenarten enthält das [Pflanzenverzeichnis](#).

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

## Sofort-Begrünung mit der Mobilane Fertighecke

Aus der Serie Grünsysteme "Building Green" von Mobilane



Carpinus betulus (Hainbuche)



Euonymus Fort Dart's Blanket (Immergrüner Spindelstrauch)



Pyracantha Coccinea Dart's Red (Feuerdorn mit Beeren)



Pyracantha Coccinea Dart's Red (Feuerdorn in Blüte)



Hedera Helix Glacier (Weißgrüner Efeu)



Hedera Helix Goldchild (Gelbbunter Efeu)



Hedera Helix White Ripple (Efeu Weißwelle)



Hedera Helix Woerner (Efeu Woerner)



Hedera Hibernica (Großblättriger Irischer Efeu)



Hedera Helix Green Ripple (Gezacktblättriger Efeu)



Elaeagnus ebbingei (Ölweide)



ECO Mischung aus einheimischem Liguster, Feldahorn, Weißdorn, Hainbuche, Schlehe, Schneeball und Hasel

Mobilane GmbH

Absender

Seligenstädter Grund 14  
63150 Heusenstamm  
Deutschland

Tel. +49 6104 789626-0, Fax +49 6104 789626-9  
[office@mobilane.de](mailto:office@mobilane.de), [mobilane.de](http://mobilane.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Grünsysteme "Building Green"“

Mitteilung: