

Moss Manual

DE

Montageanleitung mit Schrauben 3 - 4

Montageanleitung mit Montagekleber 5 - 6

EN

Installation with Screws 7 - 8

Installation with Mounting Adhesive 9 - 10





Montageanleitung mit Schrauben

Allgemeine Informationen

Die Fläche, auf der die Paneele montiert werden, muss stabil, glatt (die Paneele müssen exakt auf der Fläche aufliegen) und sauber (frei von Schmutz, Staub, Fettflecken) sein. Instabile Flächen sollten mit OSB- bzw. Rigips-Platten verstärkt werden.



Die Paneele können nicht auf zerbrechlichen, feuchten oder bröckeligen bzw. instabilen Flächen angebracht werden.

Bitte führen Sie die Montage der Paneele, Schritt für Schritt nach den folgenden Anweisungen aus.

Benötigte Werkzeuge



Bohrschrauber



Bohraufsatz



Wasserwaage



Maßstab



Stift



Dübel



Hammer

Benötigte Werkzeuge

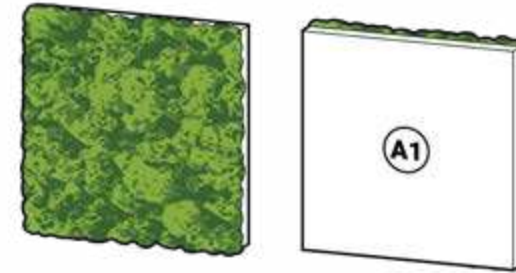
Die Paneele sollten nur für den vorgesehenen Zweck in Übereinstimmung mit den nachstehenden Punkten verwendet werden.

1. Die Platten dürfen nur in geschlossenen Räumen verwendet werden, die trocken und gegen äußere Einflüsse geschützt sind.
2. Die Luftfeuchtigkeit des Raumes muss für das Moos bei 35 bis 65% gehalten werden. (Moose und Flechten können austrocknen und wieder aufweichen, ohne dass das Produkt Schaden nimmt). Die Luftfeuchtigkeit für Dschungelpflanzen muss bei maximal 65% gehalten werden (eine Luftfeuchtigkeit von unter 35% ist akzeptabel und nicht schädlich).
3. Es ist nicht empfohlen, die Paneele näher als 1 m von aktiven Wärmequellen (Heizungen, Öfen) zu montieren, da dies die Moose und Pflanzen austrocknen kann.
4. Folgendes ist zu unterlassen:

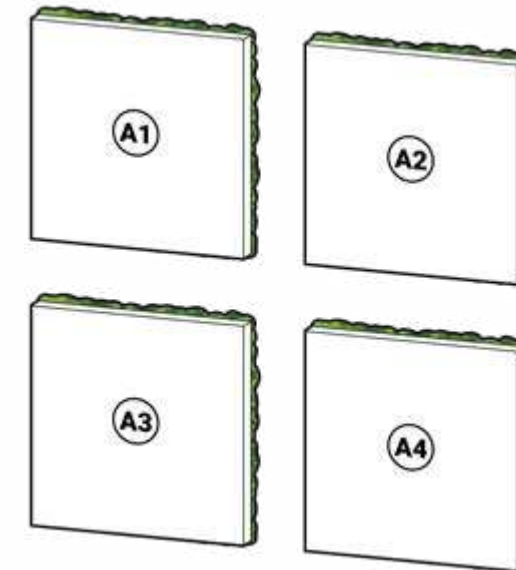


- Besprühen mit Wasser oder Wasserdampf; falls die Luftfeuchtigkeit unter 35% fällt, sollte das Moos mit einem Luftbefeuchter behandelt werden.
- Schneiden oder Trimmen des Produktes nach der Montage.
- Berühren, Reißen, Herausziehen oder Eindrücken.
- Direkter Kontakt mit Wärmequellen wie Feuer, Heizungen, Öfen, Kamine, Heizstrahler, Kerzen.
- Kontakt mit chemischen Substanzen, Putzmitteln (auch milden) oder Flüssigkeiten aller Art.
- Einfärben oder Anmalen der Moose und Pflanzen.
- Dauerhafte Einstrahlung von direktem Sonnenlicht oder starkem künstlichen Licht.

Produkt



Montage

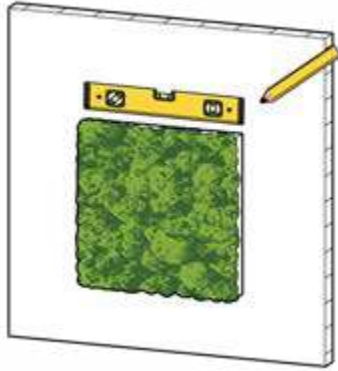


1. Visualisierter Aufbauplan

1. Individuelle Projekte werden nach der Fertigung für den Transport, in mit Ziffern markierte Einzel-Elemente zerlegt, verpackt und bei Ihnen angeliefert. Wenn Ihr Projekt aus mehreren Einzel-Elementen in einer Lieferung besteht, enthält diese einen visualisierten Aufbauplan zum zusammensetzen. Stellen Sie sicher, dass die Ziffern auf der Rückseite der Moos-Paneele mit dem Aufbauplan übereinstimmen.
2. Die Ziffern aus dem Aufbauplan finden Sie auf der Rückseite der Moos-Paneele.

2. Vorbereitung der Fläche

1. Positionieren Sie das erste Paneel und markieren Sie die Kante des Paneels auf der Wand.



3. Vorbereitung der Moos-Paneele

1. Bohren Sie durch die Paneele und markieren Sie so die Montagepunkte auf der Wand. Bitte achten Sie dabei darauf, die Moos-Fläche nicht zu beschädigen.



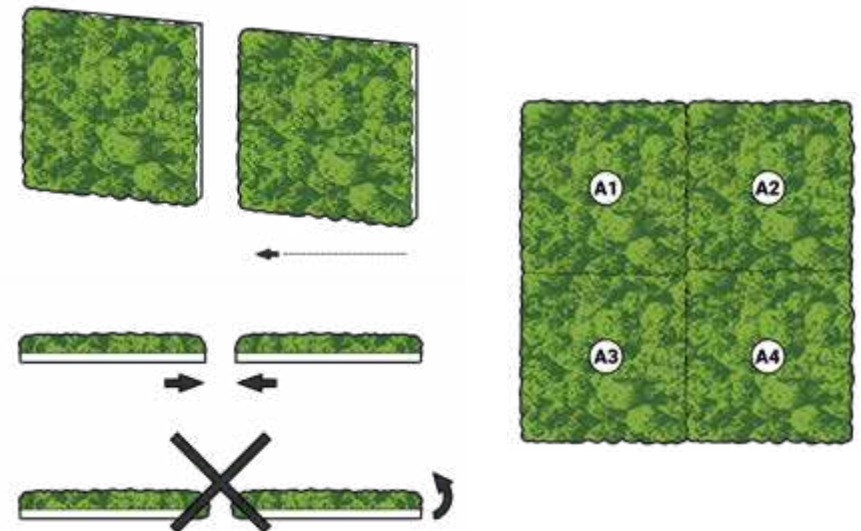
4. Vorbereitung der Wand für die Dübel

1. Bohren Sie Löcher in die Wand und setzen Sie die passenden Dübel ein. Anschließend können die Paneele mit den Schrauben an der Wand montiert werden.



5. Anbringen der Moos-Paneele nebeneinander

1. Richten Sie die nächsten Paneele an den zuvor installierten aus und wiederholen Sie die Montageschritte.



Montageanleitung mit Montagekleber

Allgemeine Informationen

Die Fläche, auf der die Paneele montiert werden, muss stabil, glatt (die Paneele müssen exakt auf der Fläche aufliegen) und sauber (frei von Schmutz, Staub, Fettflecken) sein. Instabile Flächen sollten mit OSB- bzw. Rigips-Platten verstärkt werden.



Die Paneele können nicht auf zerbrechlichen, feuchten oder bröckeligen bzw. instabilen Flächen angebracht werden.

Bitte führen Sie die Montage der Paneele, Schritt für Schritt nach den folgenden Anweisungen aus.

Benötigte Werkzeuge



Spritz-Pistole



Wasserwaage



Maßstab



Stift



Montagekleber

Haftungsausschluss

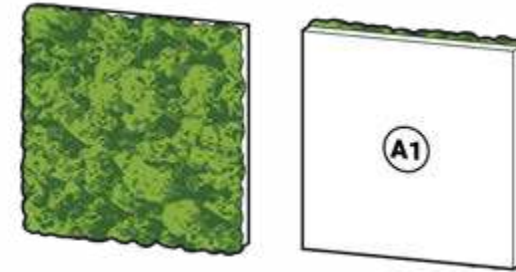
Die Paneele sollten nur für den vorgesehenen Zweck in Übereinstimmung mit den nachstehenden Punkten verwendet werden.

1. Die Platten dürfen nur in geschlossenen Räumen verwendet werden, die trocken und gegen äußere Einflüsse geschützt sind.
2. Die Luftfeuchtigkeit des Raumes muss für das Moos bei 35 bis 65% gehalten werden. (Moose und Flechten können austrocknen und wieder aufweichen, ohne dass das Produkt Schaden nimmt). Die Luftfeuchtigkeit für Dschungelpflanzen muss bei maximal 65% gehalten werden (eine Luftfeuchtigkeit von unter 35% ist akzeptabel und nicht schädlich).
3. Es ist nicht empfohlen, die Paneele näher als 1 m von aktiven Wärmequellen (Heizungen, Öfen) zu montieren, da dies die Moose und Pflanzen austrocknen kann.
4. Folgendes ist zu unterlassen:

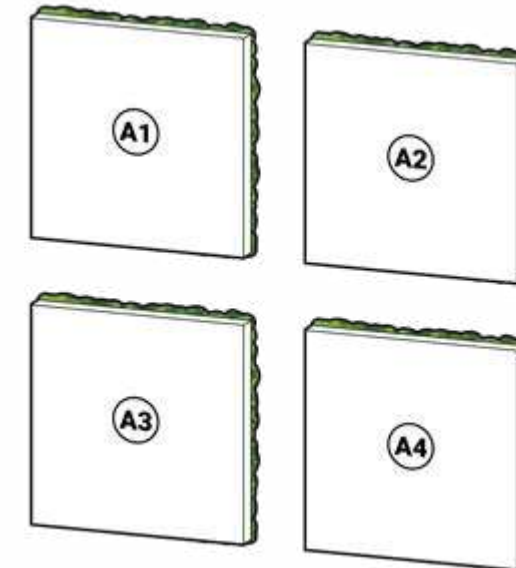


- Besprühen mit Wasser oder Wasserdampf; falls die Luftfeuchtigkeit unter 35% fällt, sollte das Moos mit einem Luftbefeuchter behandelt werden.
- Schneiden oder Trimmen des Produktes nach der Montage.
- Berühren, Reißen, Herausziehen oder Eindrücken.
- Direkter Kontakt mit Wärmequellen wie Feuer, Heizungen, Öfen, Kamine, Heizstrahler, Kerzen.
- Kontakt mit chemischen Substanzen, Putzmitteln (auch milden) oder Flüssigkeiten aller Art.
- Einfärben oder Anmalen der Moose und Pflanzen.
- Dauerhafte Einstrahlung von direktem Sonnenlicht oder starkem künstlichen Licht.

Produkt



Montage

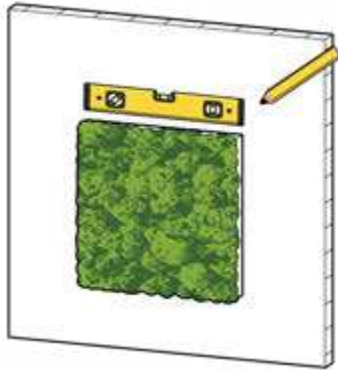


1. Visualisierter Aufbauplan

1. Individuelle Projekte werden nach der Fertigung für den Transport, in mit Ziffern markierte Einzel-Elemente zerlegt, verpackt und bei Ihnen angeliefert. Wenn Ihr Projekt aus mehreren Einzel-Elementen in einer Lieferung besteht, enthält diese einen visualisierten Aufbauplan zum zusammensetzen. Stellen Sie sicher, dass die Ziffern auf der Rückseite der Moos-Paneele mit dem Aufbauplan übereinstimmen.
2. Die Ziffern aus dem Aufbauplan finden Sie auf der Rückseite der Moos Paneele.

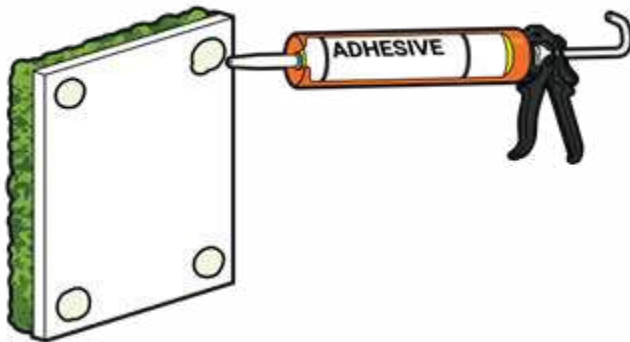
2. Vorbereitung der Fläche

1. Positionieren Sie das erste Paneel und markieren Sie die Kante des Paneels auf der Wand.



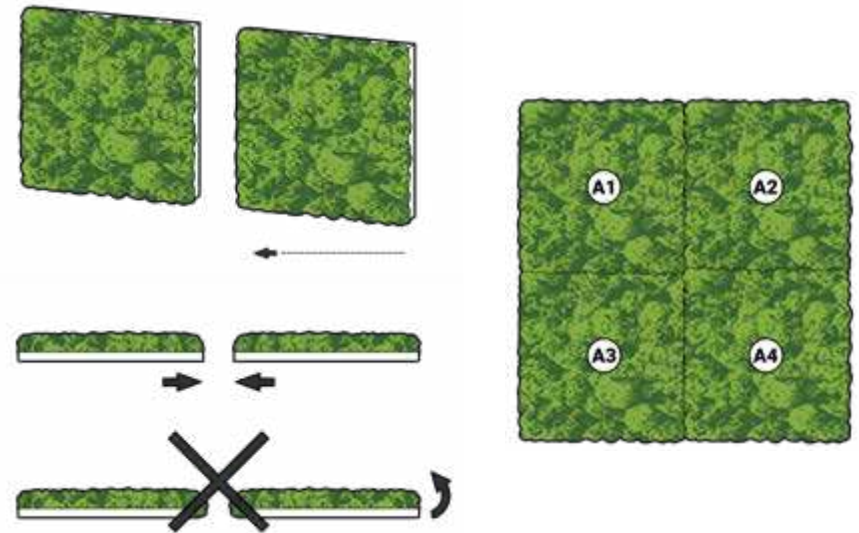
3. Vorbereitung der Wand für die Dübel

1. Verteilen Sie punktuell und großflächig einen Montagekleber auf der Rückseite des Moos-Paneels. Drücken Sie es mit mehrmaliger Druckausübung an die vorgesehene Position.



4. Anbringen der Moos-Paneele nebeneinander

1. Richten Sie die nächsten Paneele an den zuvor installierten aus und wiederholen Sie die Montageschritte.



Installation with Screws

General Information

The surface on which the panels are mounted must be stable, smooth (the panels must rest exactly on the surface) and clean (free from dirt, dust, grease stains). Unstable surfaces should be reinforced with OSB or sheetrock.



Panels cannot be installed on fragile, wet or crumbling or unstable surfaces.

Please carry out the installation of the panels, step by step according to the following instructions.

Required tools



Drill-Driver



Drill-Bit



Level



Scale



Pin



Dowel



Hammer

Disclaimer

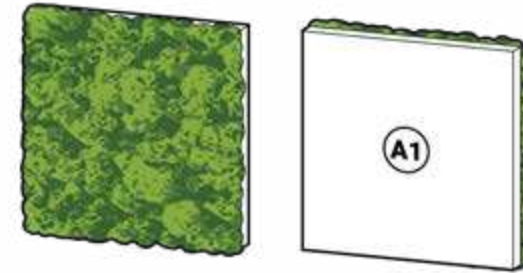
Panels should only be used for their intended purpose in accordance with the points below.

1. The panels must be used only in closed rooms, which are dry and protected against external influences.
2. The humidity of the room must be kept at 35 to 65% for the moss (Mosses and lichens can dry out and soften again without damaging the product). Humidity for jungle plants must be maintained at a maximum of 65% (humidity below 35% is acceptable and not harmful).
3. It is not recommended to install the panels closer than 1 m from active heat sources (heaters, stoves), as this may dry out the mosses and plants.
4. The following should be avoided:

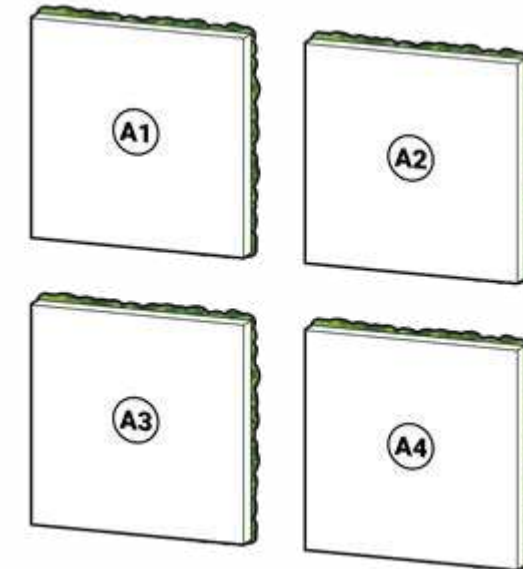


- Spraying with water or steam; if the humidity falls below 35%, the moss should be treated with a humidifier.
- Cutting or trimming the product after installation.
- Touching, tearing, pulling out or pushing in.
- Direct contact with heat sources such as fire, heaters, stoves, fireplaces, radiant heaters, candles.
- Contact with chemical substances, cleaning agents (even mild ones) or liquids of any kind.
- Coloring or painting of mosses and plants.
- Permanent exposure to direct sunlight or strong artificial light.

Product



Installation

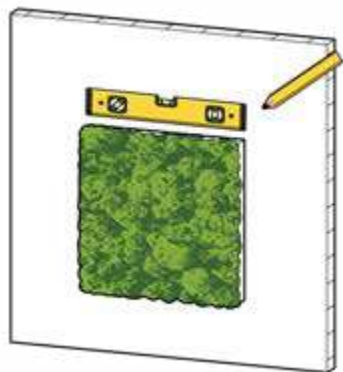


1. Visualized Construction Plan

1. Large-scale projects (products) are disassembled after production for transportation, in individual elements marked with numbers, packed and delivered to you. If your project consists of several single elements in one delivery, this delivery contains a visualized assembly plan for assembling the single elements. Before assembling the panels, make sure that the numbers on the back of the moss panels match the assembly plan.
2. The numbers from the assembly plan can be found on the back of the moss panels.

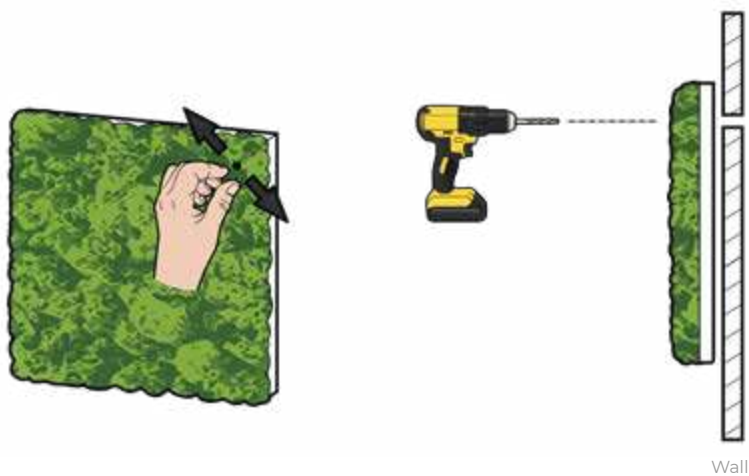
2. Surface Preparations

1. Position the first panel and mark the edge of the panel on the wall.



3. Moss Panel Preparations

1. Drill through the panels to mark the mounting points on the wall. Please be careful not to damage the moss surface.



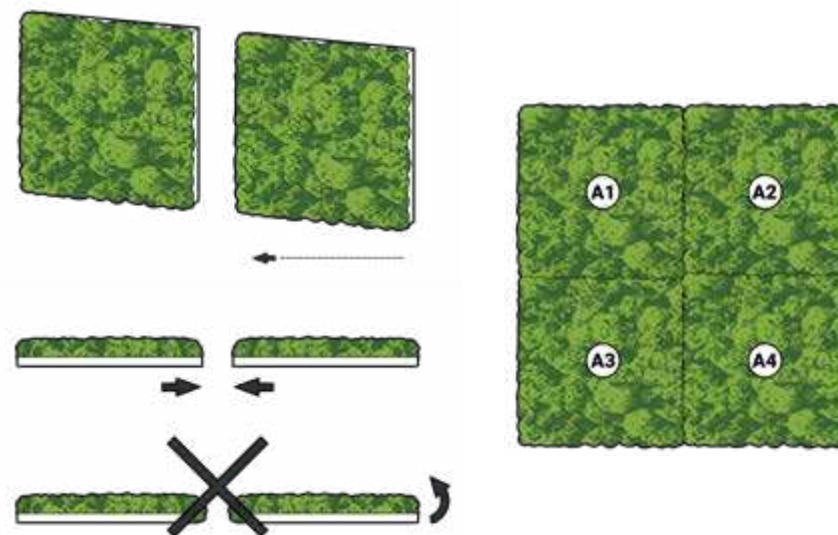
4. Wall Preparation for Dowel

1. Drill holes in the wall and insert the appropriate dowels. Then the panels can be mounted on the wall with the screws.



5. Attaching Moss Panels Side by Side

1. Align the next panels with the previously installed ones and repeat the mounting steps.



Installation with Mounting Adhesive

General Information

The surface on which the panels are mounted must be stable, smooth (the panels must rest exactly on the surface) and clean (free from dirt, dust, grease stains). Unstable surfaces should be reinforced with OSB or sheetrock.



Panels cannot be installed on fragile, wet or crumbling or unstable surfaces.

Please carry out the installation of the panels, step by step according to the following instructions.

Required tools



Assembly Adhesive Gun



Level



Scale



Pin



Mounting Adhesive

Disclaimer

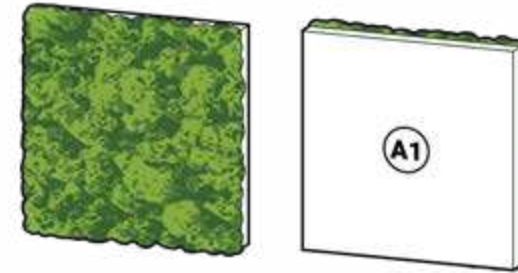
Panels should only be used for their intended purpose in accordance with the points below.

1. The panels must be used only in closed rooms, which are dry and protected against external influences.
2. The humidity of the room must be kept at 35 to 65% for the moss. (Mosses and lichens can dry out and soften again without damaging the product). Humidity for jungle plants must be maintained at a maximum of 65% (humidity below 35% is acceptable and not harmful).
3. It is not recommended to install the panels closer than 1 m from active heat sources (heaters, stoves), as this may dry out the mosses and plants.
4. The following should be avoided:

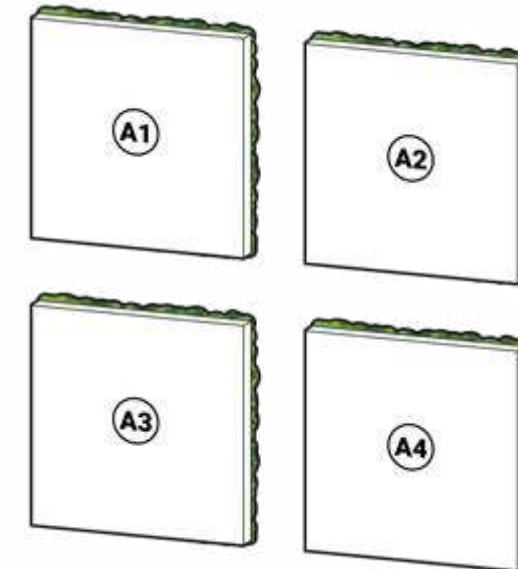


- Spraying with water or steam; if the humidity falls below 35%, the moss should be treated with a humidifier.
- Cutting or trimming the product after installation.
- Touching, tearing, pulling out or pushing in.
- Direct contact with heat sources such as fire, heaters, stoves, fireplaces, radiant heaters, candles.
- Contact with chemical substances, cleaning agents (even mild ones) or liquids of any kind.
- Coloring or painting of mosses and plants.
- Permanent exposure to direct sunlight or strong artificial light.

Product



Installation

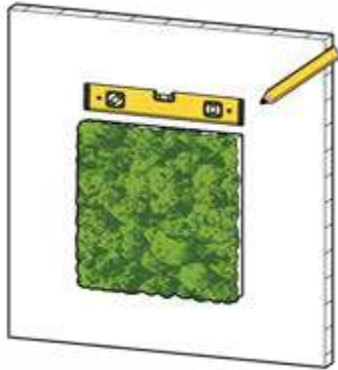


1. Visualized Construction Plan

1. Large-scale projects (products) are disassembled after production for transportation, in individual elements marked with numbers, packed and delivered to you. If your project consists of several single elements in one delivery, this delivery contains a visualized assembly plan for assembling the single elements. Before assembling the panels, make sure that the numbers on the back of the moss panels match the assembly plan.
2. The numbers from the assembly plan can be found on the back of the moss panels.

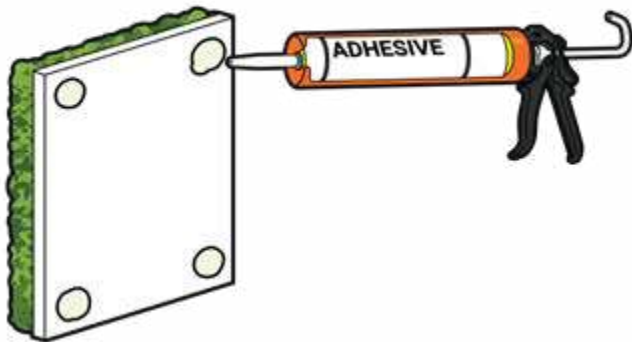
2. Surface Preparations

1. Position the first panel and mark the edge of the panel on the wall.



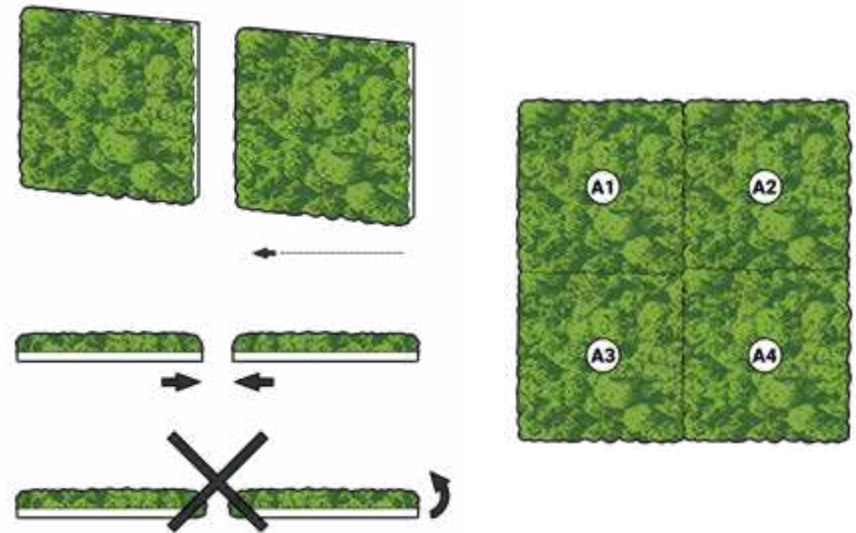
3. Moss Panel Preparations

1. Spread a mounting adhesive on the back of the moss panel selectively and over a large area. Press it into the intended position by applying pressure several times.



4. Attaching Moss Panels Side by Side

1. Align the next panels with the previously installed ones and repeat the mounting steps.







Naturewalls® by Mocadu GmbH

Kubaldallee 4
D-31535 Neustadt

+49 (0) 5131 445950

info@naturewalls.de

www.naturewalls.de

