

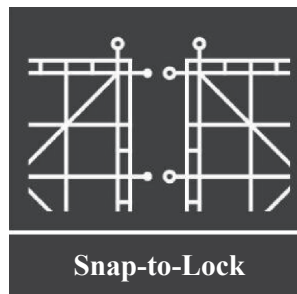


**USER'S MANUAL/HANDBUCH
/MANUEL DE L'UTILISATEUR/MANUAL DEL USUARIO
/MANUALE UTENTE/INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Artificial Boxwood Panels / Buchsbaum-Paneele
/ Panneaux de Buis Artificiels / Paneles de Boj Artificiales
/ Pannelli di Bosso Artificiale
/ Panele ze sztucznego bukszpanu**
HZ10013

Assembly(No tools required)

1. Observe the direction of the foliage
 - Boxwood & Fem: Multi directional
 - Ivy & Lavender: Follow direction of foliage
2. Connect panels together using the easy snap-to-lock system.

**Chain Link, Wire Mesh & Wrought Iron**

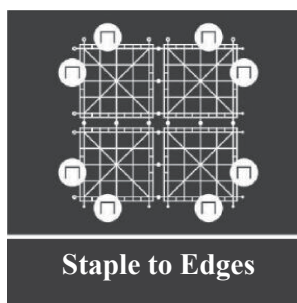
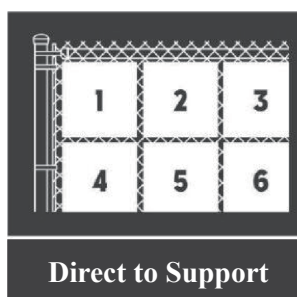
Tools: Green zip ties (Package Not Included)

1. Fasten the first panel or connected set of panels directly to the support.
2. Repeat progressing laterally (clip panel sections together before fastening to the support for a perfect fit.)

Drywall and Wood

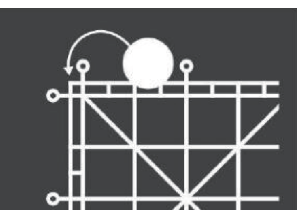
Tools: 1.27 cm x 1.27 cm Crown 20 Gouge Staples & Stapler (Package Not Included)

1. Fasten the first panel or connected set of panels directly to the top of the wall or surface. Use additional staples on the top panel in each column hung.
2. Place 2 Staples on the edges of each panel.
3. Repeat progressing laterally (lip panel sections together before fastening to the support for a perfect fit.)

**Concrete, Brick or Block**

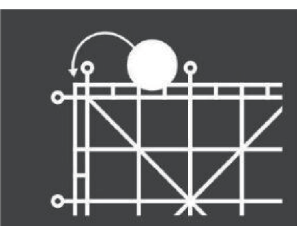
Tools: 0.48 cm x 4.45 cm. Washer Head Concrete Screw Anchors, drill bit & drill (Package Not Included)

1. Fix a single panel at the top of the wall or surface. Use your drill and drill bit to drill a hole in the top left & right square holes on the backing grid of the panel. Each hole needs to be drilled approximately 0.64 cm deeper than the anchor screw being used.
2. Screw a washer head concrete anchor in each hole to securing the panel on the surface.
3. Repeat processing downward until a single column is completed, please ensure that the panels are securely fastened as you progress.
4. Repeat steps 1-3 until your installation is complete.

**Metal I Aluminum**

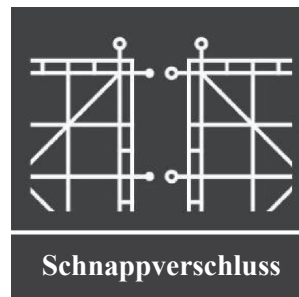
Tools: 1.9 cm Truss Head Self-Tapping Screws & drill (Package Not Included)

1. Fix a single panel at the top of the wall or surface. Use your drill and 1.9 cm self-tapping screws to place a screw in the top left & right square holes on the backing grid of the panel.
2. Repeat processing downward until a single column is completed, please ensure that the panels are securely fastened as you progress.
3. Repeat steps 1 & 2 until your installation is complete.



Montage (kein Werkzeug erforderlich)

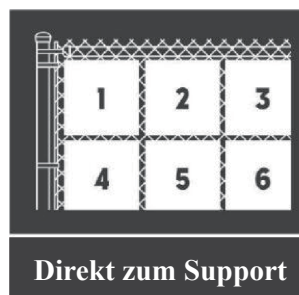
1. Beachten Sie die Richtung des Laubes
-Buchsbaum und Farn: Mehrseitig gerichtet
-Efeu & Lavendel. Folgen Sie der Richtung des Blattwerks
2. Verbinden Sie die Paneele mit dem einfachen Schnappverschluss-System miteinander.



Kettenglied, Maschendraht und Schmiedeeisen

Werkzeuge: Grüne Kabelbinder (Paket nicht im Lieferumfang enthalten)

1. Befestigen Sie das erste Paneel oder den verbundenen Satz von Paneele direkt an der Stütze.
2. Wiederholen Sie den Vorgang in seitlicher Richtung (klammern Sie die Plattenabschnitte zusammen, bevor Sie sie an der Stütze befestigen, um einen perfekten Sitz zu gewährleisten).



Trockenbau und Holz

Werkzeuge: 1,27 cm x 1,27 cm Crown 20 Gouge-Heftklammern und Hefter (nicht im Lieferumfang enthalten)

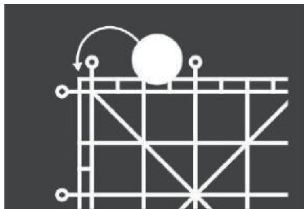
1. Befestigen Sie das erste Paneel oder den ersten zusammenhängenden Satz von Paneele direkt an der Oberseite der Wand oder Oberfläche. Verwenden Sie zusätzliche Klammer auf dem obersten Paneel in jeder aufgehängten Säule.
2. Bringen Sie 2 Klammer an den Kanten jeder Platte an.
3. Wiederholen Sie den Vorgang seitlich fortschreitend (klipsen Sie die Plattenabschnitte zusammen, bevor Sie sie an der Halterung befestigen, um einen perfekten Sitz zu gewährleisten)



Beton, Ziegel oder Block

Werkzeuge: 0,48 cm x 4,45 cm Scheibenkopf-Betonschraubenbenanker, Bohrer & Bohrer (Paket nicht enthalten)

1. Befestigen Sie ein einzelnes Paneel an der Oberseite der Wand oder Fläche. Verwenden Sie Ihre Bohrmaschine und Ihren Bohrer, um ein Loch in die oberen linken und rechten quadratischen Löcher auf dem Rückseitengitter der Platte zu bohren. Jedes Loch muss etwa 0,64 cm tiefer gebohrt werden als die verwendete Ankerschraube.
2. Schrauben Sie in jedes Loch einen Scheibenkopf-Betondübel, um die Platte auf dem Untergrund zu sichern.
3. Wiederholen Sie die Bearbeitung nach unten, bis eine einzelne Säule fertiggestellt ist, achten Sie dabei auf eine sichere Befestigung der Platten.
4. Wiederholen Sie die Schritte 1-3, bis Ihre Installation abgeschlossen ist.

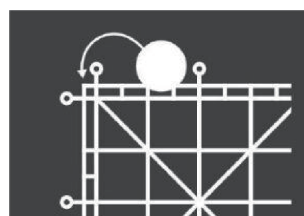


in Ecken schrauben

Metall / Aluminium

Werkzeuge: 1,9 cm Flachrundschrauben und Bohrer (Paket nicht im Lieferumfang enthalten)

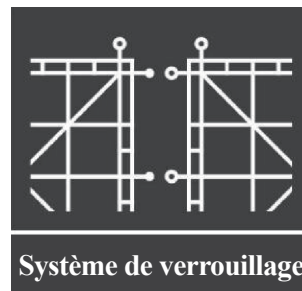
1. Befestigen Sie ein einzelnes Paneel an der Oberseite der Wand oder Fläche. Setzen Sie mit Ihrem Bohrer und 1,9 cm langen selbstschneidenden Schrauben eine Schraube in die oberen linken und rechten quadratischen Löcher auf dem Rückwandgitter des Paneels.
2. Wiederholen Sie die Bearbeitung nach unten, bis eine einzelne Säule fertiggestellt ist, achten Sie dabei auf eine sichere Befestigung der Platten.
3. Wiederholen Sie die Schritte 1 & 2, bis Ihre Installation abgeschlossen ist.



in Ecken schrauben

Assemblage (aucun outil requis)

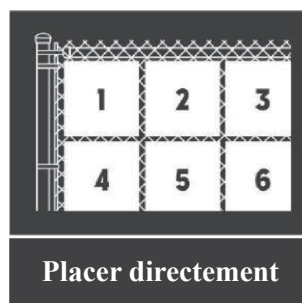
1. Observez la direction du feuillage
- Buis et fougère : Multidirectionnel
- Lierre et Lavande : Suivez la direction du feuillage
2. Raccordez les panneaux à l'aide du système de verrouillage.



Mailon de chaîne, treillis métallique et fer forgé

Outils : Serre-câbles vertes (non incluses dans l'emballage)

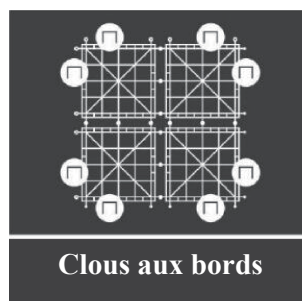
1. Fixez le premier panneau ou l'ensemble de panneaux reliés directement au support.
2. Répétez l'opération (attachez les sections de panneaux ensemble avant de les fixer au support pour un ajustement parfait).



Plaques de plâtre et bois

Outils : Cloueur (non inclus)

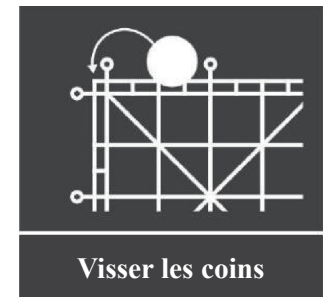
1. Fixez le premier panneau ou l'ensemble de panneaux reliés directement sur le haut du mur ou de la surface. Clouez avec le cloueur sur le panneau supérieur de chaque colonne suspendue.
2. Enfoncez 2 clous sur les bords de chaque panneau.
3. Répétez l'opération (attachez les sections de panneaux ensemble avant de les fixer au support pour un ajustement parfait).



Béton, brique ou bloc

Outils : Cheville à béton de 0,48 cm x 4,45 cm à tête ronde, mèche et perceuse (non inclus dans le paquet).

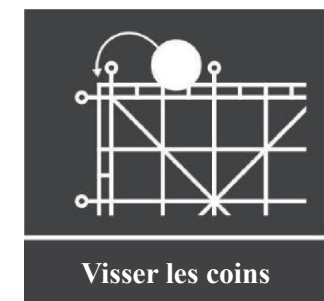
1. Fixez un panneau en haut du mur ou de la surface. Utilisez votre perceuse et votre mèche pour percer un trou dans les trous carrés supérieurs gauche et droit de la grille de support du panneau. Chaque trou doit être percé à environ 0,64 cm de plus que la cheville utilisée.
2. Vissez une cheville à béton à tête de rondelle dans chaque trou pour fixer le panneau sur la surface.
3. Répétez l'opération vers le bas jusqu'à ce qu'une rangée soit terminée. Veillez à ce que les panneaux soient solidement fixés.
4. Répétez les étapes 1 à 3 jusqu'à ce que l'installation soit terminée.



Métal / Aluminium

Outils : Vis autotaraudeuses de 1,9 cm et perceuse (non inclus)

1. Fixez un panneau en haut du mur ou de la surface. Placez une vis dans les trous carrés supérieurs gauche et droit de la grille de support du panneau.
2. Répétez l'opération vers le bas jusqu'à ce qu'une rangée soit terminée. Veillez à ce que les panneaux soient bien fixés.
3. Répétez les étapes 1 et 2 jusqu'à ce que l'installation soit terminée.



Montaje (No se requieren herramientas)

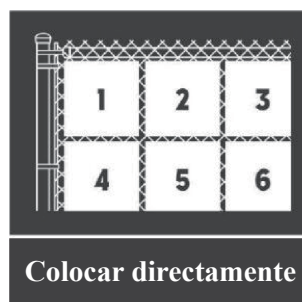
- Observe la dirección del follaje
- Boj y helecho: Multidireccional
- Hiedra y lavanda: Sigue la dirección del follaje
- Conecte los paneles entre sí utilizando el sencillo sistema de bloqueo.



Eslabón de Cadena, Malla de Alambre y Hierro Forjado

Herramientas: Bridas verdes (no incluidas en el paquete)

- Fije el primer panel o el conjunto de paneles conectados directamente al soporte.
- Repita la operación progresando lateralmente (sujete las secciones de los paneles antes de fijarlos al soporte para lograr un ajuste perfecto).



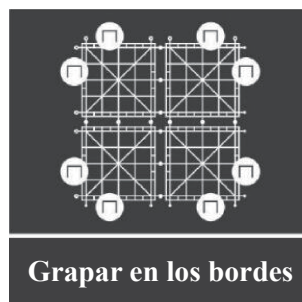
Paneles de Yeso y Madera

Herramientas: Grapa y grapadora (no incluidas en el paquete)

- Fije el primer panel o el conjunto de paneles conectados directamente a la parte superior de la pared o superficie.

Utilice grapas adicionales en el panel superior de cada columna que cuelgue.

- Coloque 2 grapas en los bordes de cada panel.
- Repita la operación progresando lateralmente (sujete las secciones de los paneles antes de fijarlos al soporte para lograr un ajuste perfecto).



Hormigón, Ladrillo o Bloque

Herramientas: Anclajes de tornillos de hormigón con cabeza de arandela de 0,48 cm x 4,45 cm, broca y taladro (no incluidos en el paquete).

- Fije un solo panel en la parte superior de la pared o superficie. Utilice su taladro y su broca para perforar un agujero en los agujeros cuadrados superiores izquierdo y derecho de la rejilla de soporte del panel. Cada agujero debe ser perforado aproximadamente 0,64 cm más profundo que el tornillo de anclaje que se está utilizando.
- Atornille un anclaje de hormigón con cabeza de arandela en cada agujero para fijar el panel en la superficie.
- Repita el proceso hacia abajo hasta completar una sola columna, por favor, asegúrese de que los paneles estén bien sujetos a medida que avanza.
- Repita los pasos 1-3 hasta que se complete la instalación.



Metal / Aluminio

Herramientas: Tornillos autorroscantes de 1,9 cm y taladro (no incluidos en el paquete)

- Fije un solo panel en la parte superior de la pared o superficie. Utilice su taladro y tornillos autorroscantes de 1,9 cm para colocar un tornillo en los agujeros cuadrados superiores izquierdo y derecho de la rejilla de soporte del panel.
- Repita el proceso hacia abajo hasta completar una sola columna, por favor, asegúrese de que los paneles estén bien fijados a medida que avanza.
- Repita los pasos 1 y 2 hasta que se complete la instalación.



Montaggio (Non sono necessari strumenti)

1. Osservare la direzione del fogliame
- Bosso e felce: Multidirezionale
- Edera e lavanda: Seguire la direzione del fogliame
2. Collegare i pannelli insieme utilizzando il semplice sistema a scatto per bloccare.



Maglia di catena, rete metallica e ferro battuto.

Strumenti: Fascette verdi (Non incluse nel pacchetto)

1. Fissare il primo pannello o gruppo di pannelli collegati direttamente al supporto.
2. Ripetere procedendo lateralmente (agganciare le sezioni del pannello prima di fissarle al supporto per una perfetta aderenza).



Cartongesso e legno

Strumenti: Chiodatrice (non inclusa)

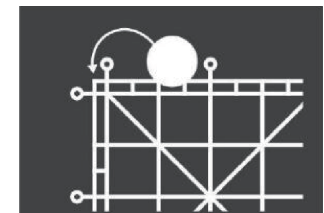
1. Fissare il primo pannello o la serie di pannelli collegati direttamente alla parte superiore della parete o della superficie. Inchiodare con la chiodatrice al pannello superiore di ogni colonna appesa.
2. Posizionare 2 chiodi sui bordi di ciascun pannello.
3. Ripetere procedendo lateralmente (agganciare le sezioni del pannello prima di fissarle al supporto per una perfetta aderenza).



Calcestruzzo, mattone o blocco

Strumenti: Tasselli a vite per calcestruzzo con testa a rondella da 0,48 cm x 4,45 cm, punta da trapano e trapano (non inclusi nel pacchetto)

1. Fissare un singolo pannello nella parte superiore del muro o della superficie. Usare il trapano e la punta per praticare un foro nei fori quadrati in alto a sinistra e a destra sulla griglia di supporto del pannello. Ogni foro deve essere praticato circa 0,64 cm più in profondità rispetto al tassello a vite utilizzato.
2. Avvitare un tassello a vite per calcestruzzo con testa a rondella in ciascun foro per fissare il pannello sulla superficie.
3. Ripetere l'elaborazione verso il basso fino al completamento di una singola colonna, assicurarsi che i pannelli siano fissati saldamente man mano che si procede.
4. Ripetere i passi 1-3 fino al completamento dell'installazione.

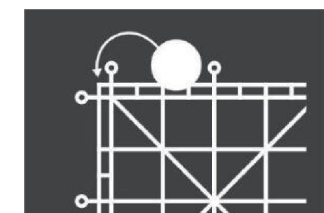


Avvitare negli angoli

Metallo / Alluminio

Strumenti: Viti autofilettanti a testa tonda da 1,9 cm e trapano (non inclusi nel pacchetto)

1. Fissare un singolo pannello nella parte superiore del muro o della superficie. Usare il trapano e le viti autofilettanti da 1,9 cm per posizionare una vite nei fori quadrati in alto a sinistra e a destra sulla griglia di supporto del pannello.
2. Ripetere l'elaborazione verso il basso fino al completamento di una singola colonna, assicurarsi che i pannelli siano fissati saldamente man mano che si procede.
3. Ripetere i passi 1 e 2 fino al completamento dell'installazione.



Avvitare negli angoli

Montaż (bez narzędzi)

1. Obserwuj kierunek listowia
- Bukszpan i paproć: wielokierunkowy
- Bluszcza i lawenda: zwróć uwagę na kierunek listowia
2. Połącz panele za pomocą systemu blokującego.



Siatka ogrodzeniowa, siatka druciana i ogrodzenie z kutego żelaza

Narzędzia: Zielone opaski zaciskowe (brak w zestawie)

1. Przymocuj pierwszy panel lub zestaw paneli bezpośrednio do ogrodzenia.
2. Powtórz (złącz ze sobą sekcje paneli przed przymocowaniem ich do ogrodzenia w celu dokładnego dopasowania).



Płyty gipsowo-karttonowe i drewno

Narzędzia: Gwoździarka (brak w zestawie)

1. Przymocuj pierwszy panel lub zestaw połączonych paneli bezpośrednio do górnej części ściany lub powierzchni. Użyj dodatkowych gwoździ na górze panelu w każdej kolumnie.
2. Wbij 2 gwoździe wokół krawędzi każdego panelu.
3. Powtórz (złącz ze sobą sekcje paneli przed przymocowaniem ich do wspornika w celu dokładnego dopasowania).



Beton, cegła lub bloczki

Narzędzia: kotwa do betonu 0,48 cm x 4,45 cm z łączem podkładkowym i wiertło (brak w zestawie).

1. Zamocuj pojedynczy panel zaczynając od góry ściany lub powierzchni. Użyj wiertła, aby wywiercić otwór w górnym lewym i prawym kwadratowym otworze na siatce tylnej panelu. Każdy otwór należy wywiercić około 0,64 cm głębiej niż używana śruba kotwiąca.
2. Wkręć kotwę do betonu z łączem podkładkowym w każdy otwór, aby przymocować panel do powierzchni.
3. Powtarzaj czynność w dół panelu, aż do zakończenia pojedynczej kolumny. W miarę postępów upewnij się, że panele są bezpiecznie zamocowane.
4. Powtarzaj kroki 1-3 aż do zakończenia instalacji.



Metal / Aluminium

Narzędzia: wkręty samogwintujące 1,9 cm i wiertło (brak w zestawie)

1. Zamocuj pojedynczy panel zaczynając od góry ściany lub powierzchni. Użyj wiertarki i wkrętów samogwintujących 1,9 cm, aby umieścić wkręt w górnym lewym i prawym kwadratowym otworze na tylnej siatce panelu.
2. Powtarzaj czynność w dół panelu, aż do zakończenia pojedynczej kolumny. W miarę postępów upewnij się, że panele są bezpiecznie zamocowane.
3. Powtarzaj kroki 1 i 2 aż do zakończenia instalacji.

