



**VERDE
PROFILO**
PASSION FOR NATURE IN STYLE

**MOSS[®]
WALL**
GREEN INNOVATION BY VERDE PROFILO

PRODUCT COLLECTION
COLLEZIONE PRODOTTI

MOSSwall® is the innovative system for indoor vertical gardens with no maintenance needed.
The system patented, conceived and distributed by Verde Profilo® since 2009 allows to make suggestive covering walls with different and totally natural coloring.
MOSSwall®, certified for fire resistance and acoustic absorption, is set up for direct wall fixing or through a system of uprights, that enables to create partitions or double-sided self supporting walls.
It's antistatic and antibacterial and it forms a hostile environment for insects' spread.

*MOSSwall® è l'innovativo prodotto per realizzare giardini verticali indoor senza bisogno di alcuna manutenzione.
Il sistema brevettato, ideato e distribuito da Verde Profilo® dal 2009 consente di creare suggestivi rivestimenti con colorazioni differenti totalmente naturali.
MOSSwall®, certificato per la resistenza al fuoco e per l'assorbimento acustico, è predisposto per il fissaggio diretto a parete o attraverso un sistema di montanti, che consente di realizzare anche pareti a spinta o autoportanti bifacciali. È antistatico e antibatterico e costituisce un ambiente ostile alla proliferazione di insetti.*

ICONS LEGEND / LEGENDA



$\alpha_w=0,35$ (-)
(UNI EN ISO 354:2003; UNI EN ISO 11654:1998)



$\alpha_s=0,70$ (-)
(UNI EN ISO 354:2003)



B-s2, d0 CLASS A
(UNI EN 13501-1: 2009) (ASTM E 84:2015 USA certification)



(EN 13823:2010+A1:20014; EN ISO 11925-2:2010; EN ISO 13501-1:2007+A1:2009)



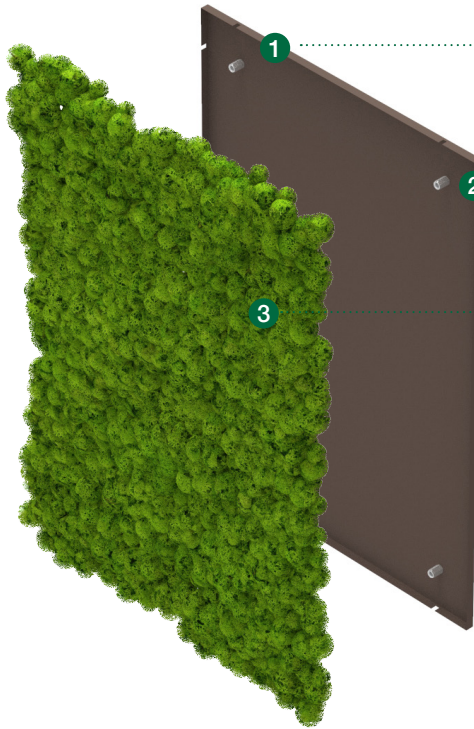
TEC1990706284
(UNI EN ISO 6579:2008; ISO 4833:2003; NF V08-053:2002; ISO 21528-2:2004; UNI EN ISO 6888-1:2004;

To examine the test reports, please consult the data sheets of the single MOSSwall® products.
Per visionare i rapporti di prova consultare le schede dei singoli prodotti MOSSwall®

MW01

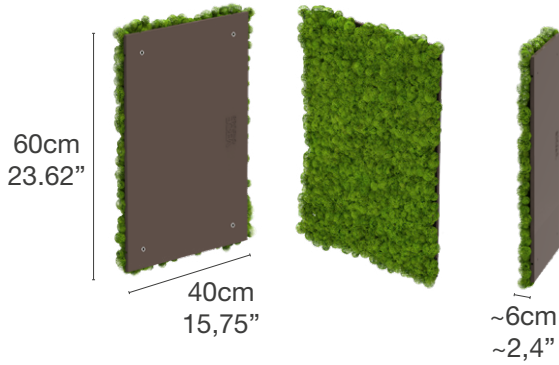
SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



- 1** PREPAINTED STEEL SHEET PANEL
PANNELLO IN LAMIERA D'ACCIAIO PREVERNICIATO
Thickness: 0,6mm (0,02") | Spessore: 0,6mm
Covered with a PE protective film | Rivestito con film protettivo in PE
- 2** BUSHINGS (4x)
BOCCOLE (4x)
- 3** MOSS
MOSS

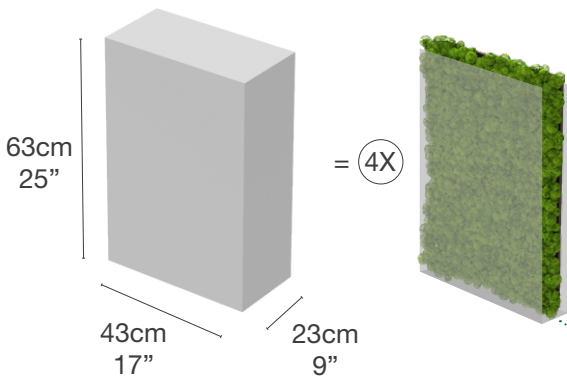
● DIMENSIONS* | DIMENSIONI*



Weight: 2,4Kg
Peso: 2,4Kg

*The product can be equally installed both horizontally and vertically.
**Il prodotto può essere installato indifferente in orizzontale e/o in verticale.*

● PACK | IMBALLO



PACK | SACCHETTO

SCREWS | VITI  x 4
Ø4 STANDARD ANCHOR BOLTS  x 4
Concrete | Natural stone with dense structure
Solid sand-lime brick | Solid brick made from lightweight concrete
Solid Brick
Calcestruzzo | Pietra naturale con struttura densa | Mattone in arenaria
Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito | Mattone pieno

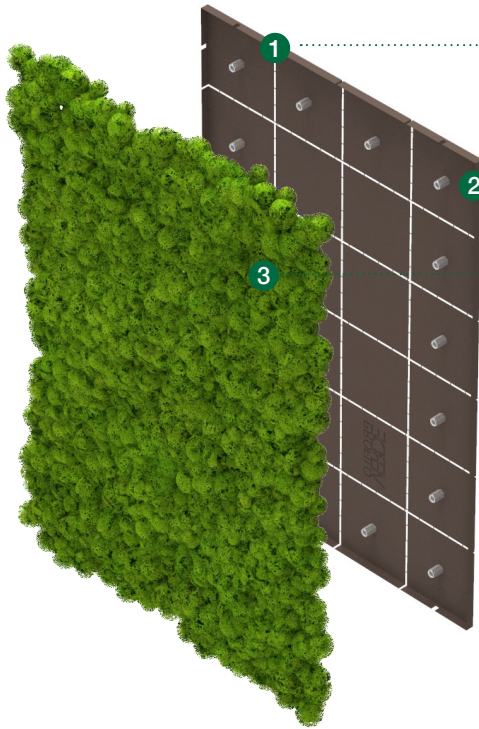
Weight: 11Kg
Peso: 11Kg

Every panel is individually wrapped and protected by a cardboard double-sheet.
Ogni pannello è confezionato singolarmente e protetto da un doppio foglio di cartone ondulato

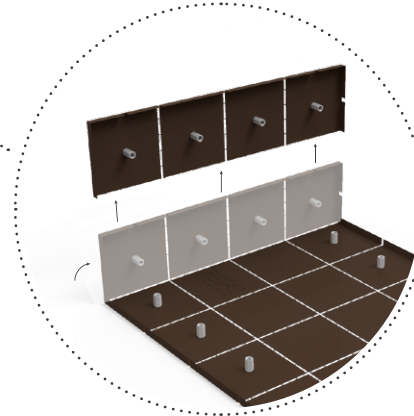
MW02

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA

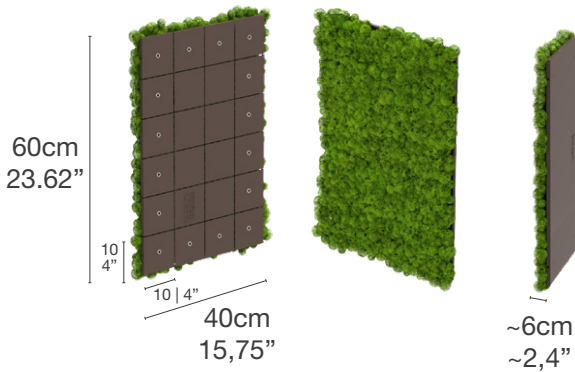


- 1** PREPAINTED STEEL SHEET PANEL
PANNELLO IN LAMIERA D'ACCIAIO PREVERNICIATO
Thickness: 0,6mm (0,02") | Spessore: 0,6mm
Covered with a PE protective film | Rivestito con film protettivo in
- 2** BUSHINGS (16x)
BOCCOLE (16x)
- 3** MOSS
MOSS



The panel can be easily bent along the hatching to detach the right part required for finishings and non-standard dimension areas.
Piegando il pannello lungo i tratteggi è possibile facilmente staccare la porzione desiderata per finiture e zone a dimensione fuori standard.

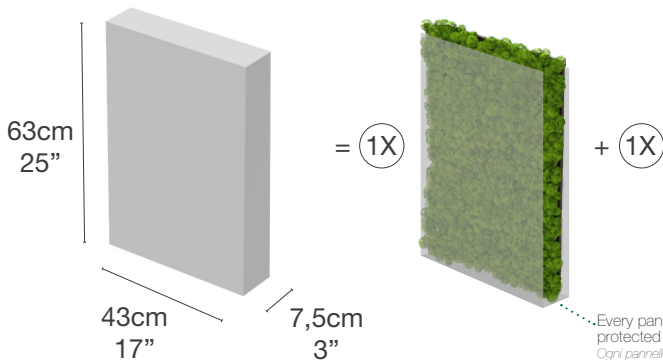
● DIMENSIONS* | DIMENSIONI*



Weight: 2,4Kg
Peso: 2,4Kg

*The product can be equally installed both horizontally and vertically.
**Il prodotto può essere installato indifferente in orizzontale e/o in verticale.*

● PACK | IMBALLO



- PACK | SACCHETTO
- SCREWS | VITI x 4
 - Ø4 STANDARD ANCHOR BOLTS x 4
 - Ø4 TASSELLI STANDARD
 - Concrete | Natural stone with dense structure
 - Solid sand-lime brick | Solid brick made from lightweight concrete
 - Solid Brick
 - Calcestruzzo | Pietra naturale con struttura densa | Mattoni in arenaria
 - Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito | Mattone pieno

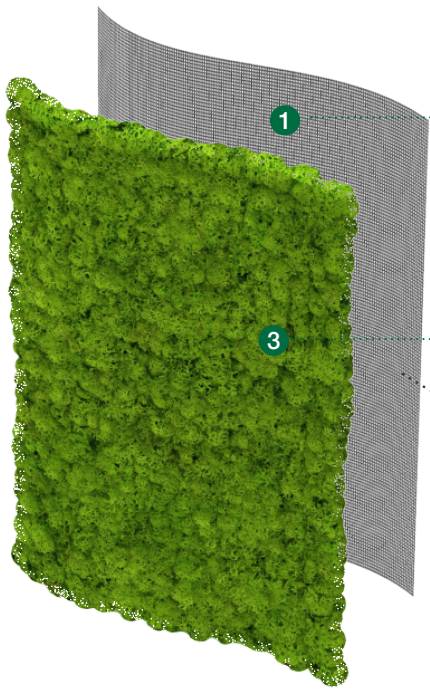
Weight: 2,5Kg
Peso: 2,5Kg

Every panel is individually wrapped and protected by a cardboard double-sheet.
Ogni pannello è confezionato singolarmente e protetto da un doppio foglio di cartone ondulato

MW05 - MOSSwall® FLEXI

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



1 FLEXIBLE PVC NET
 RETE FLESSIBILE IN PVC
 Thickness: 0,6mm (0,012") | Spessore: 0,6mm

3 MOSS
 MOSS

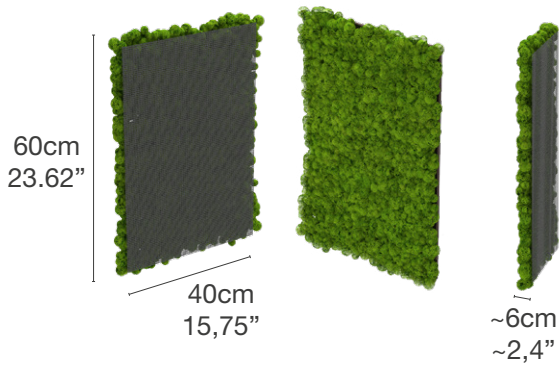
MOSSwall® Flexi can be easily cut and fixed to any wall or shape, with different procedures:

- Screws: recommended for masonry walls or similar;
- Fast setting silicone: recommended for walls in bricks, masonry or similar;
- Fast setting glue in paste;
- Nails and staples: recommended for wooden walls

MOSSwall® Flexi può essere facilmente tagliato e fissato a qualsiasi parete, secondo diverse modalità:

- Viti: consigliate per pareti in muratura o simili;
- Silicone a presa rapida: consigliato per pareti in metallo, muratura o simili;
- Colla in pasta a presa rapida;
- Chiodi e graffette: consigliati per pareti in legno.

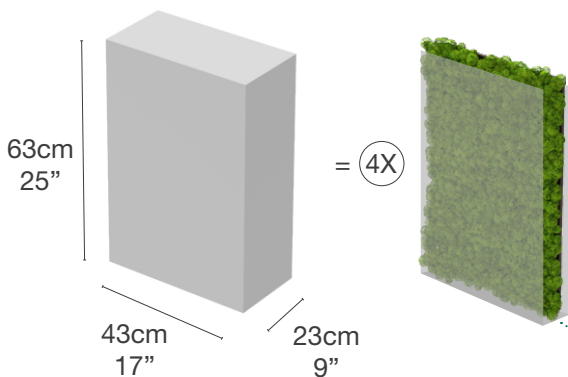
● DIMENSIONS* | DIMENSIONI*



Weight: 1,2Kg
 Peso: 1,2Kg

*The product can be equally installed both horizontally and vertically.
 *Il prodotto può essere installato indifferentemente in orizzontale e/o in verticale.

● PACK | IMBALLO



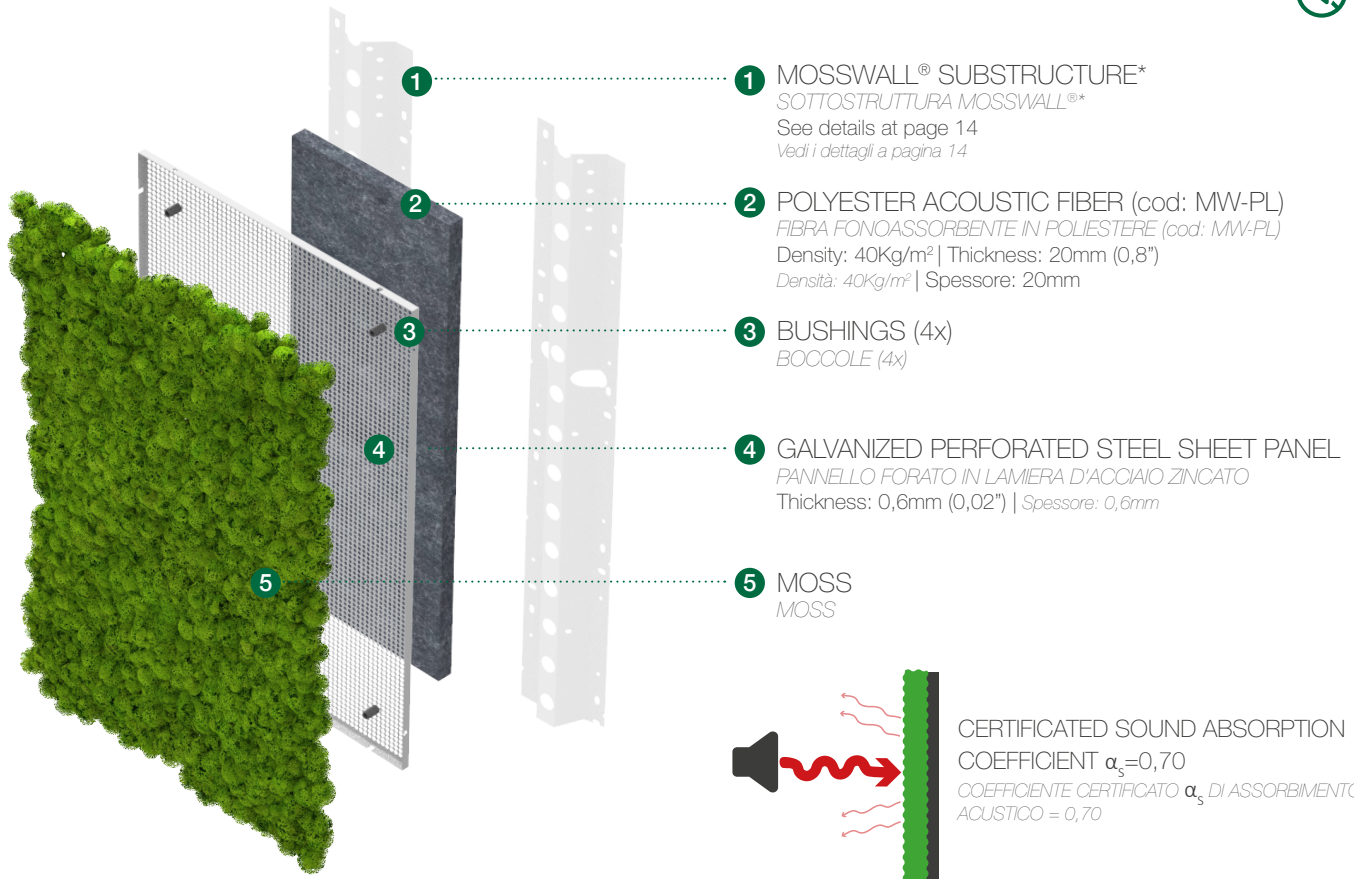
Weight: 6,5Kg
 Peso: 6,5Kg

Every panel is individually wrapped and protected by a cardboard double-sheet.
 Ogni pannello è confezionato singolarmente e protetto da un doppio foglio di cartone ondulato

MW07 - MOSSwall® ACOUSTIC

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



DIMENSIONS* | DIMENSIONI*



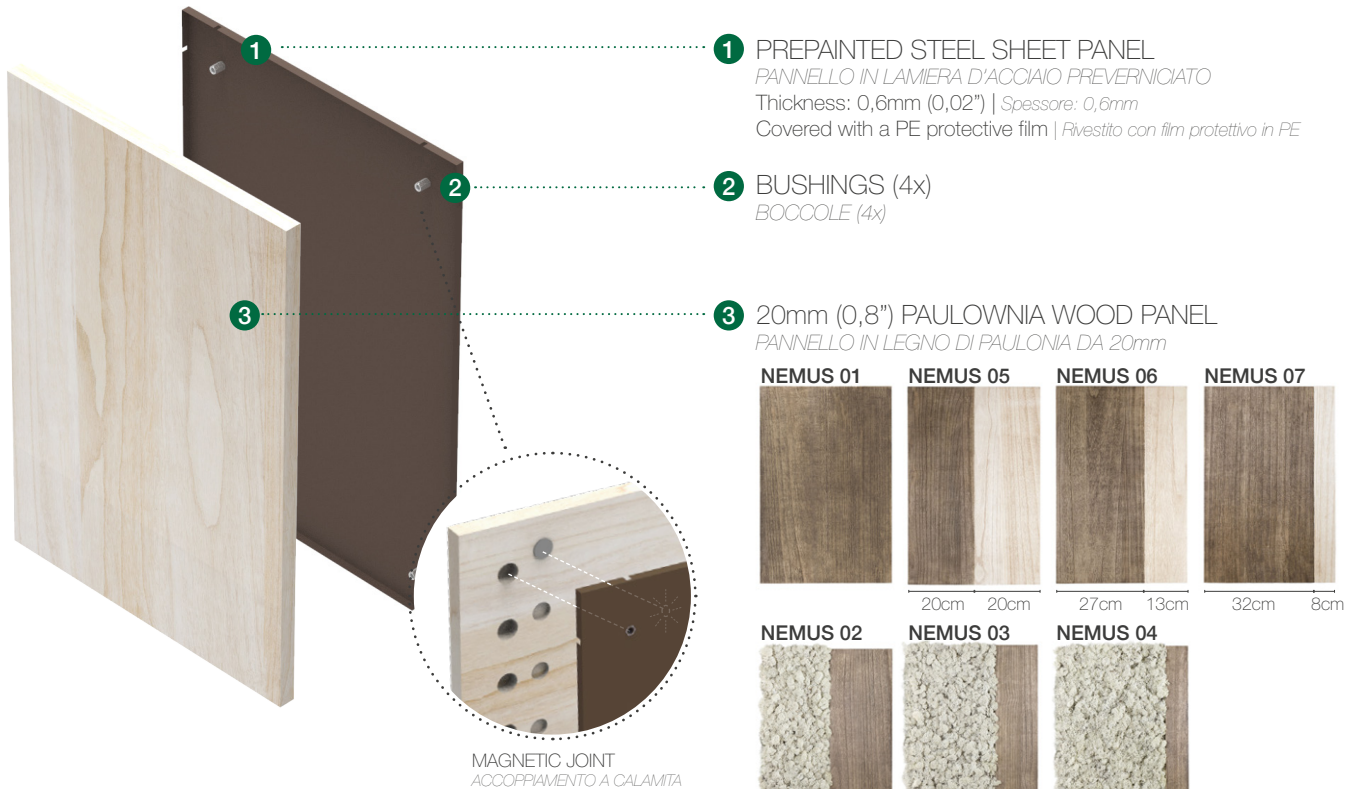
PACK | IMBALLO



NEMUS | BOISERIE

SYSTEM COMPONENTS

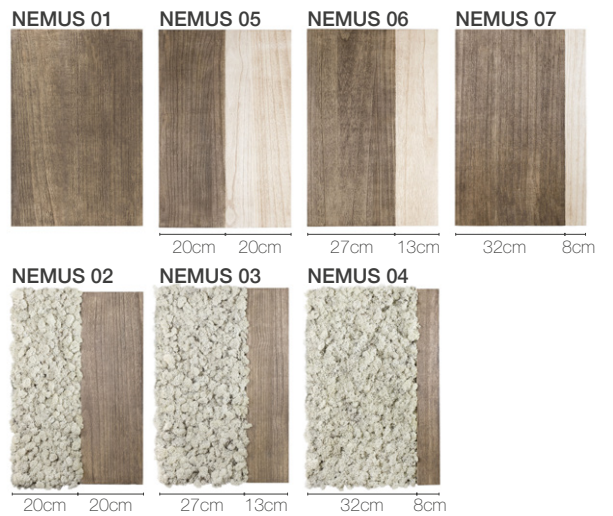
COMPONENTI DEL SISTEMA



1 PREPAINTED STEEL SHEET PANEL
 PANNELLO IN LAMIERA D'ACCIAIO PREVERNICIATO
 Thickness: 0,6mm (0,02") | Spessore: 0,6mm
 Covered with a PE protective film | Rivestito con film protettivo in PE

2 BUSHINGS (4x)
 BOCCOLE (4x)

3 20mm (0,8") PAULOWNIA WOOD PANEL
 PANNELLO IN LEGNO DI PAULONIA DA 20mm



MAGNETIC JOINT
 ACCOPPIAMENTO A CALAMITA

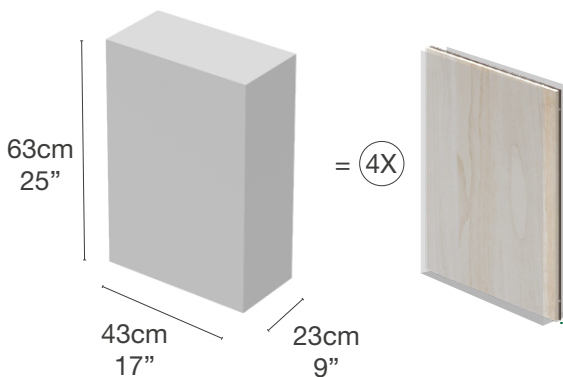
● DIMENSIONS* | DIMENSIONI*



Weight: 2,4Kg
 Peso: 2,4Kg

*The product can be equally installed both horizontally and vertically.
 *Il prodotto può essere installato indifferente in orizzontale e/o in verticale.

● PACK | IMBALLO



Weight: 11Kg
 Peso: 11Kg

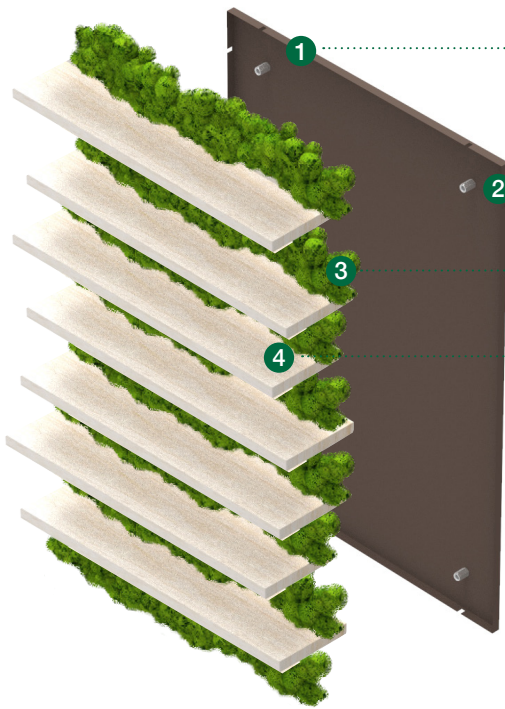
Every panel is individually wrapped and protected by a cardboard double-sheet.
 Ogni pannello è confezionato singolarmente e protetto da un doppio foglio di cartone ondulato.

Every NEMUS article is packed and shipped in boxes of 4 pieces each, all 4 made in identical finishes.
 Ogni articolo NEMUS è imballato e spedito in scatole da 4 pannelli di identica finitura.

NEMUS | STRIPS

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA

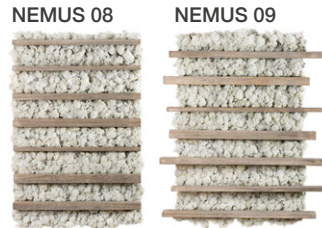


1 PREPAINTED STEEL SHEET PANEL
 PANNELLO IN LAMIERA D'ACCIAIO PREVERNICIATO
 Thickness: 0,6mm (0,02") | Spessore: 0,6mm
 Covered with a PE protective film | Rivestito con film protettivo in PE

2 BUSHINGS (4x)
 BOCCOLE (4x)

3 MOSS
 MOSS

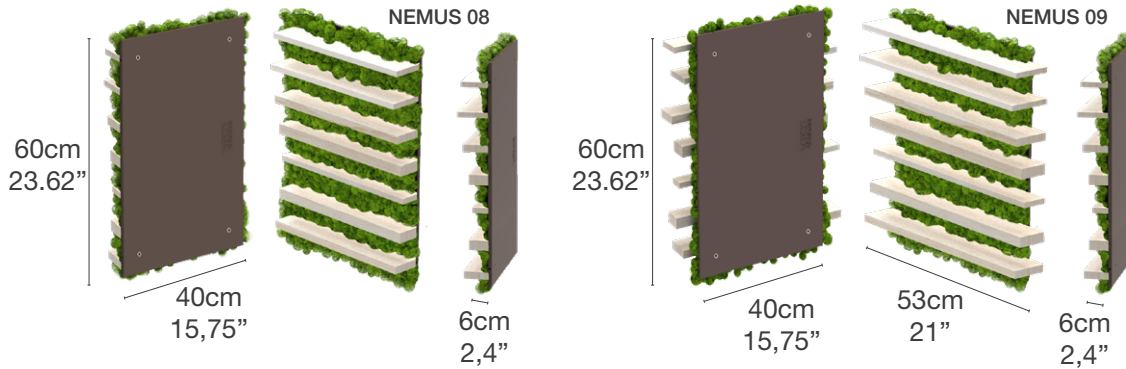
4 PAULOWNIA WOOD STRIPS
 LISTELLI IN LEGNO DI PAULONIA



Designed for a perfect juxtaposition
 Progettati per un affiancamento ottimale

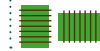


DIMENSIONS* | DIMENSIONI*

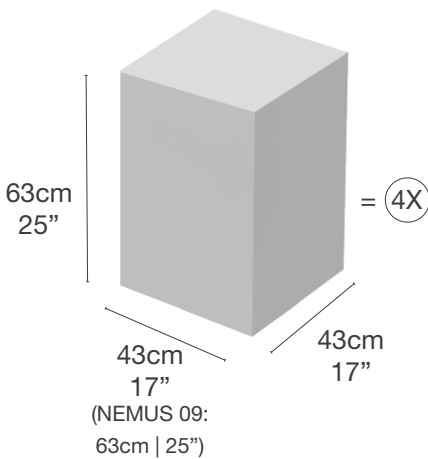


Weight: 2,4Kg
 Peso: 2,4Kg

*The products can be equally installed both horizontally and vertically.
 *I prodotti possono essere installati indifferentemente in orizzontale e/o in verticale.



PACK | IMBALLO



PACK | SACCHETTO
 SCREWS | VITI x 4
 Ø4 STANDARD ANCHOR BOLTS x 4
 Ø4 TASSELLI STANDARD
 Concrete | Natural stone with dense structure
 Solid sand-lime brick | Solid brick made from lightweight concrete
 Solid Brick
 Calcestruzzo | Pietra naturale con struttura densa | Mattone in arenaria
 Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito | Mattone pieno

Weight: 11Kg
 Peso: 11Kg

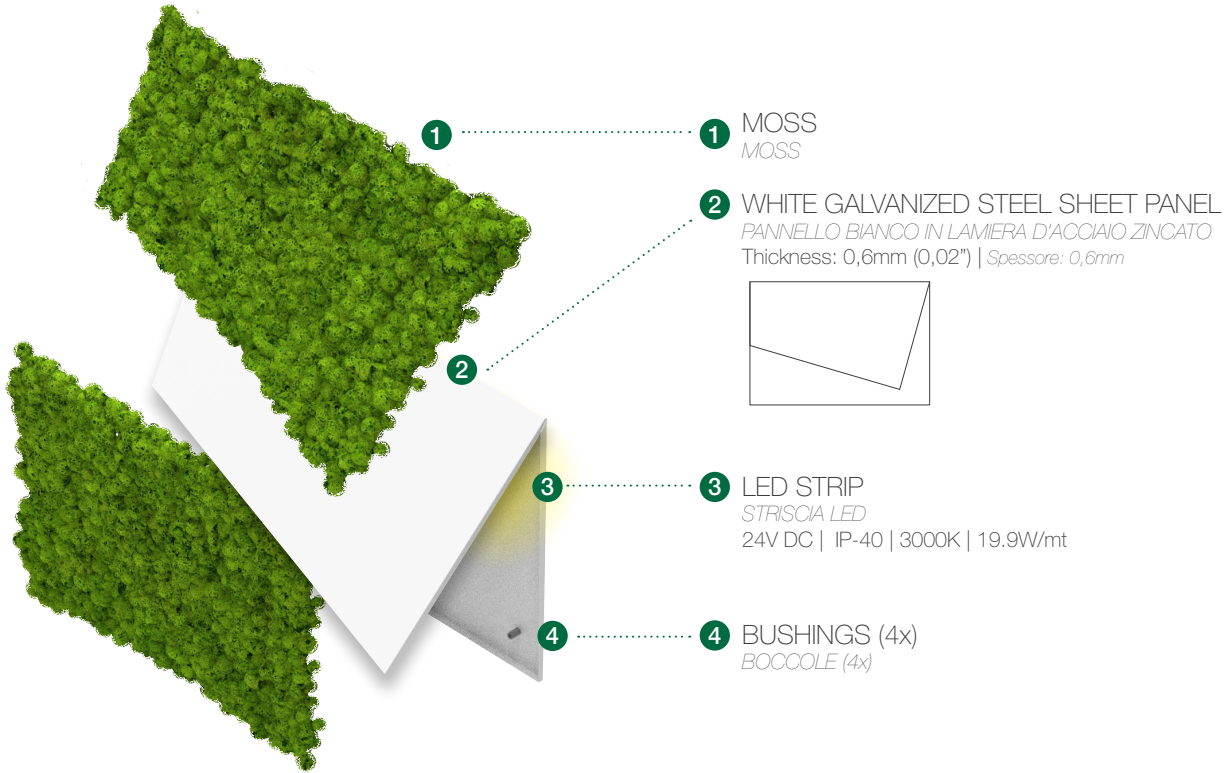
Every panel is individually wrapped and protected by a cardboard double-sheet.
 Ogni pannello è confezionato singolarmente e protetto da un doppio foglio di cartone ondulato

Every NEMUS article is packed and shipped in boxes of 4 pieces each, all 4 made in identical finishes.
 Ogni articolo NEMUS è imballato e spedito in scatole da 4 pannelli di identica finitura.

NEMUS | APPLIQUE 60

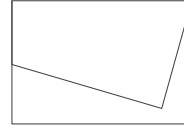
SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



1 MOSS
MOSS

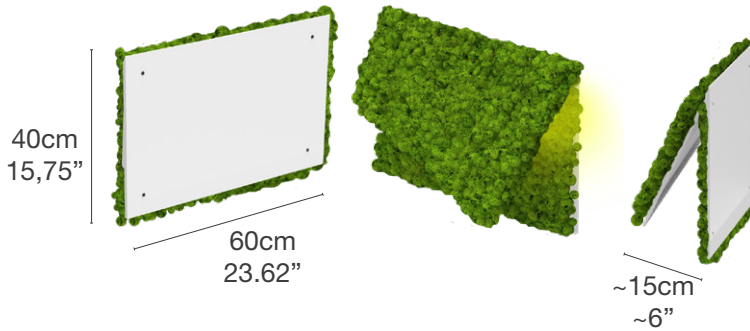
2 WHITE GALVANIZED STEEL SHEET PANEL
PANNELLO BIANCO IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO
Thickness: 0,6mm (0,02") | Spessore: 0,6mm



3 LED STRIP
STRISCIA LED
24V DC | IP-40 | 3000K | 19.9W/mt

4 BUSHINGS (4x)
BOCCOLE (4x)

● DIMENSIONS* | DIMENSIONI*

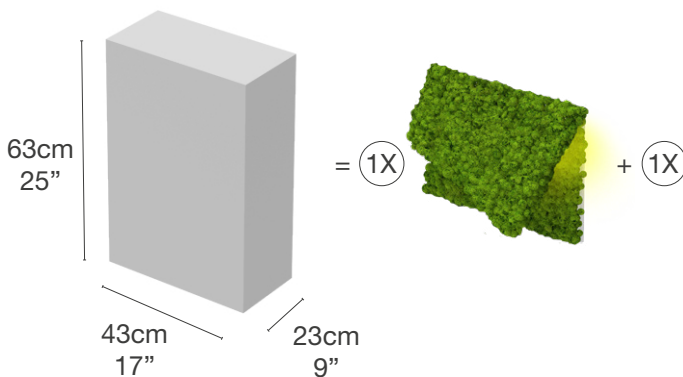


Weight: 4,8Kg
Peso: 4,8Kg

The product can be equally installed both straight and upside down.
*Il prodotto può essere installato indifferentemente dritto o capovolto.



● PACK | IMBALLO



PACK | SACCHETTO

SCREWS | VITI x 4

Ø4 STANDARD ANCHOR BOLTS x 4

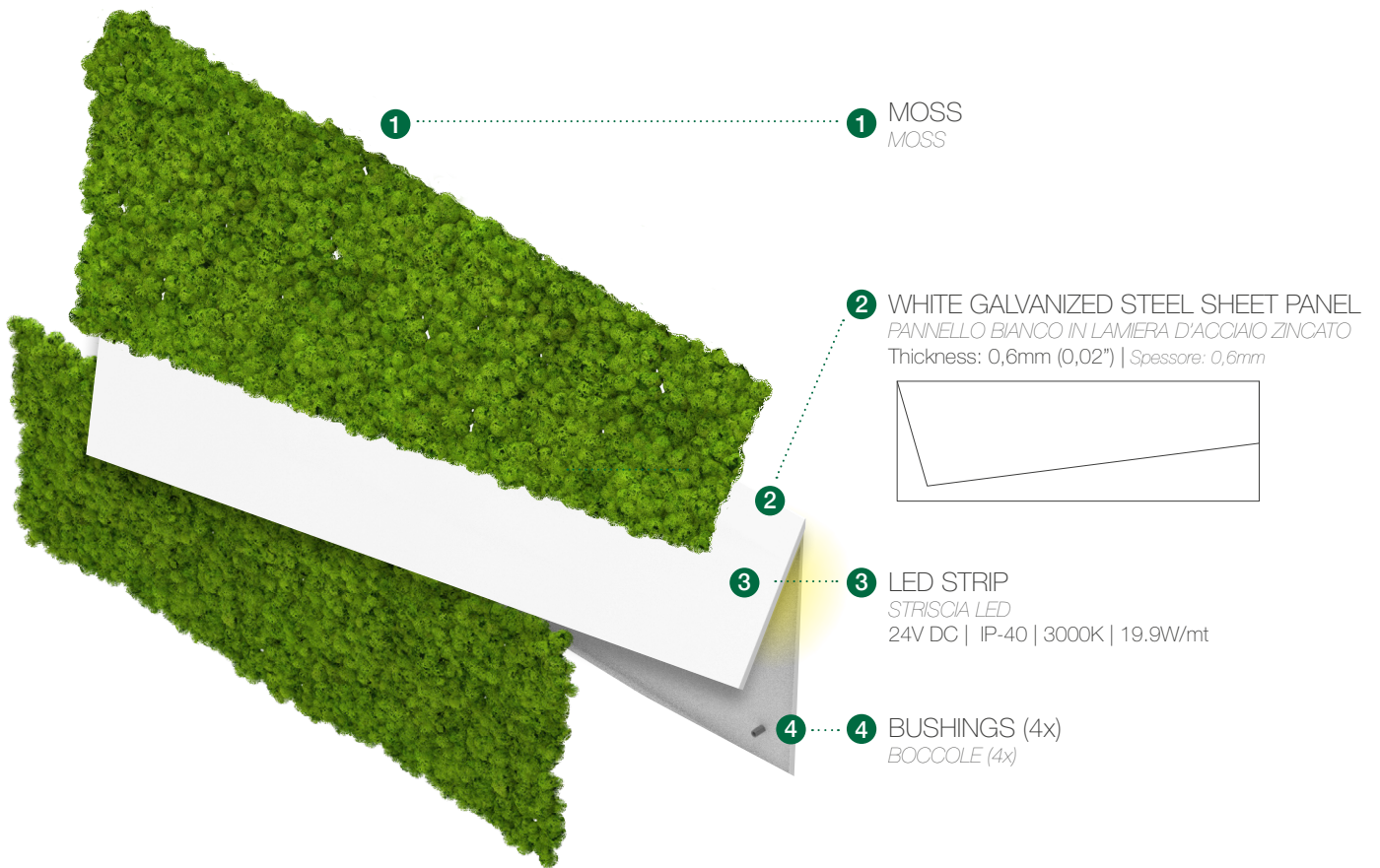
Ø4 TASSELLI STANDARD
Concrete | Natural stone with dense structure
Solid sand-lime brick | Solid brick made from lightweight concrete
Solid Brick
Calcestruzzo | Pietra naturale con struttura densa | Mattone in arenaria
Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito | Mattone pieno

Weight: 5Kg
Peso: 5Kg

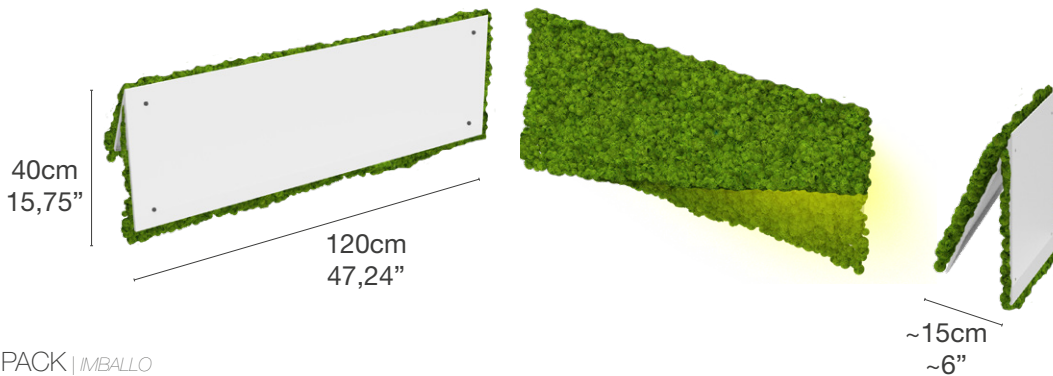
NEMUS | APPLIQUE 120

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



● DIMENSIONS* | DIMENSIONI*

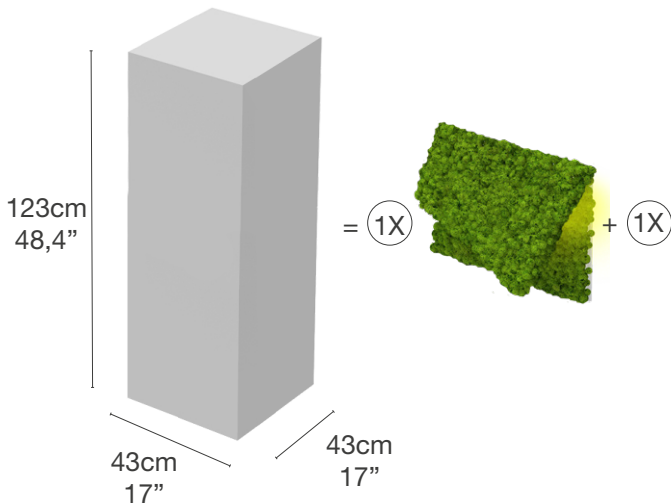


Weight: 9,8Kg
Peso: 9,8Kg

The product can be equally installed both straight and upside down.

*Il prodotto può essere installato indifferentemente dritto o capovolto.

● PACK | IMBALLO



PACK | SACCHETTO

SCREWS | VITI x 4

Ø4 STANDARD ANCHOR BOLTS x 4

Ø4 TASSELLI STANDARD

Concrete | Natural stone with dense structure

Solid sand-lime brick | Solid brick made from lightweight concrete

Solid Brick

Calcestruzzo | Pietra naturale con struttura densa | Mattone in arenaria

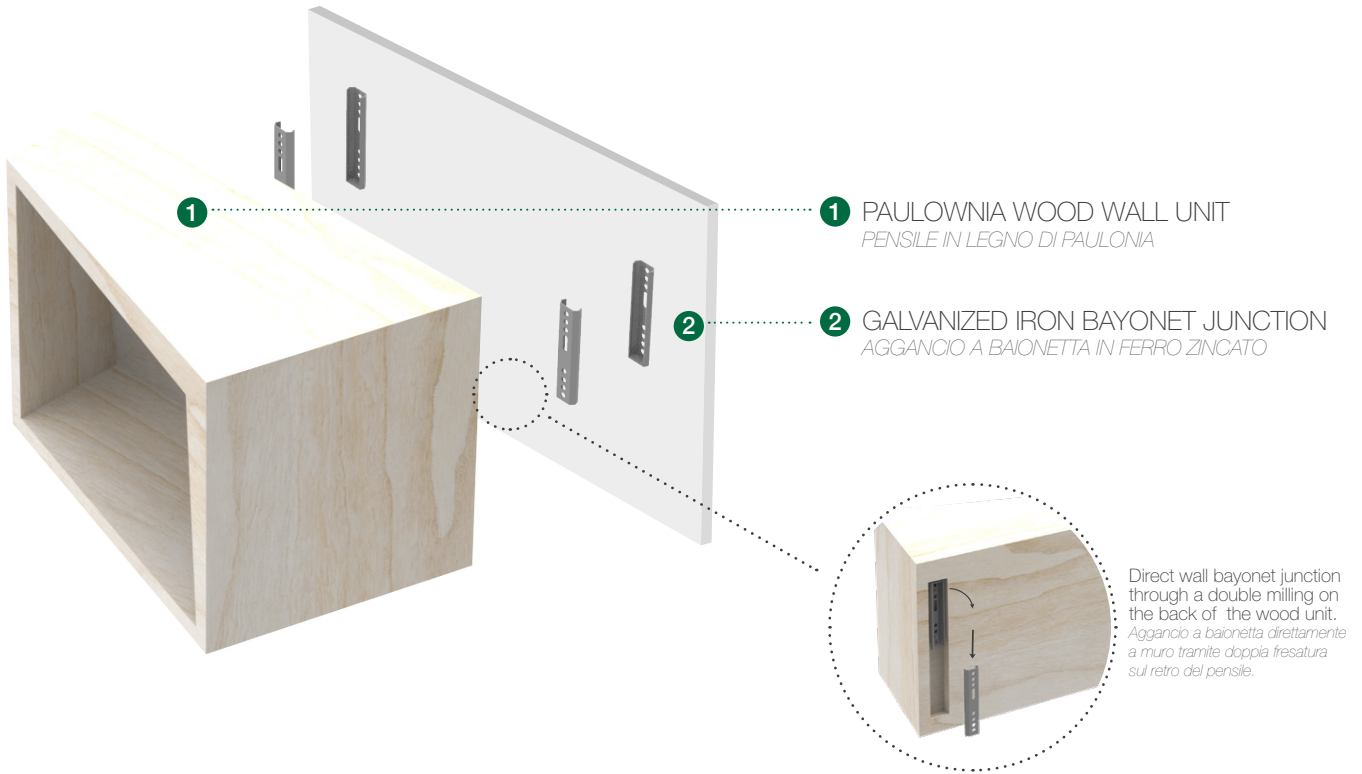
Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito | Mattone pieno

Weight: 10Kg
Peso: 10Kg

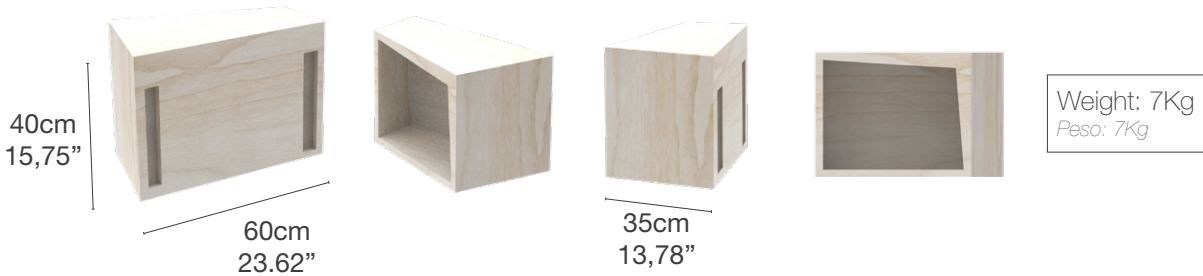
NEMUS | PENSOLE 60

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



● DIMENSIONS | DIMENSIONI



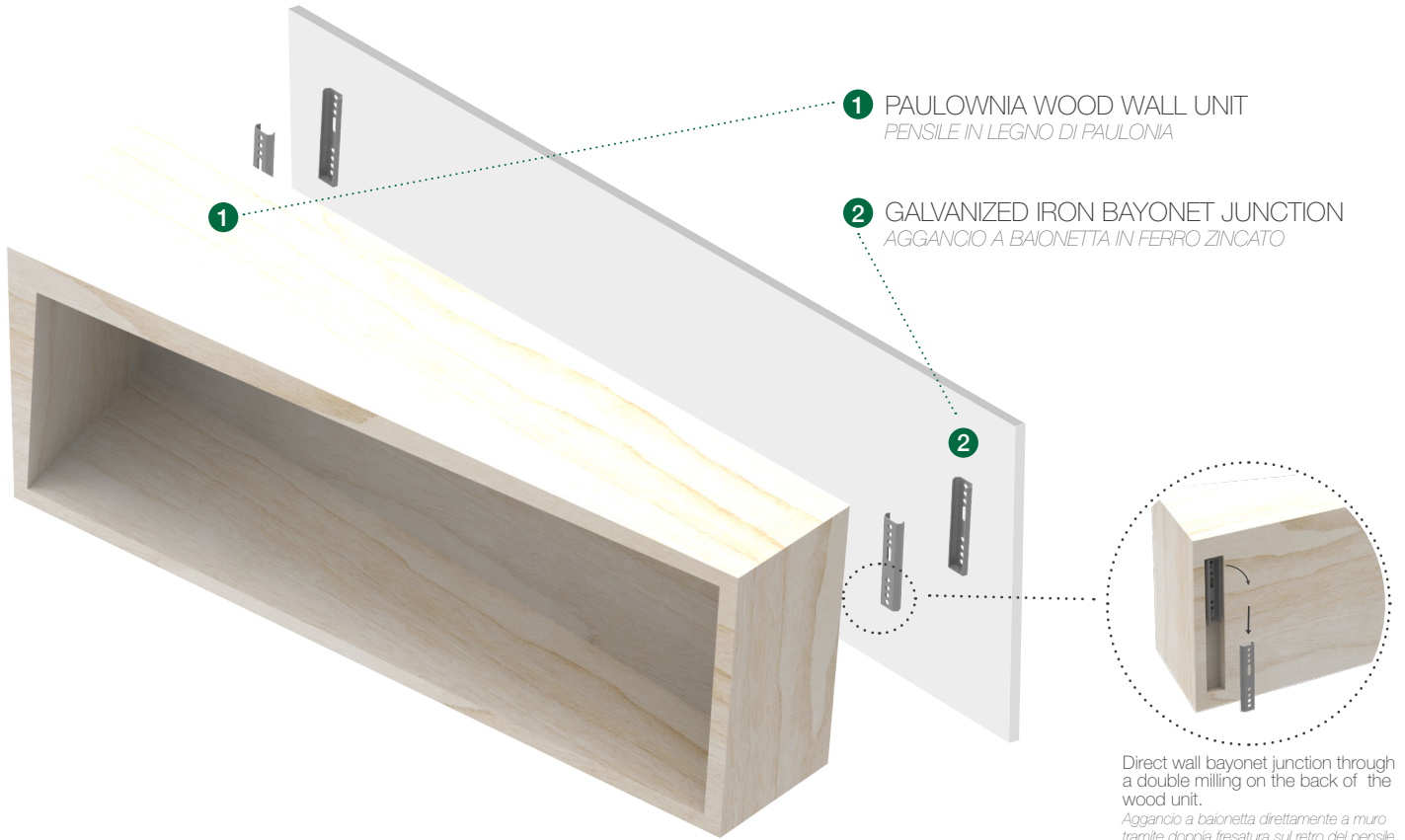
● PACK | IMBALLO



NEMUS | PENSOLE 120

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



● DIMENSIONS | DIMENSIONI



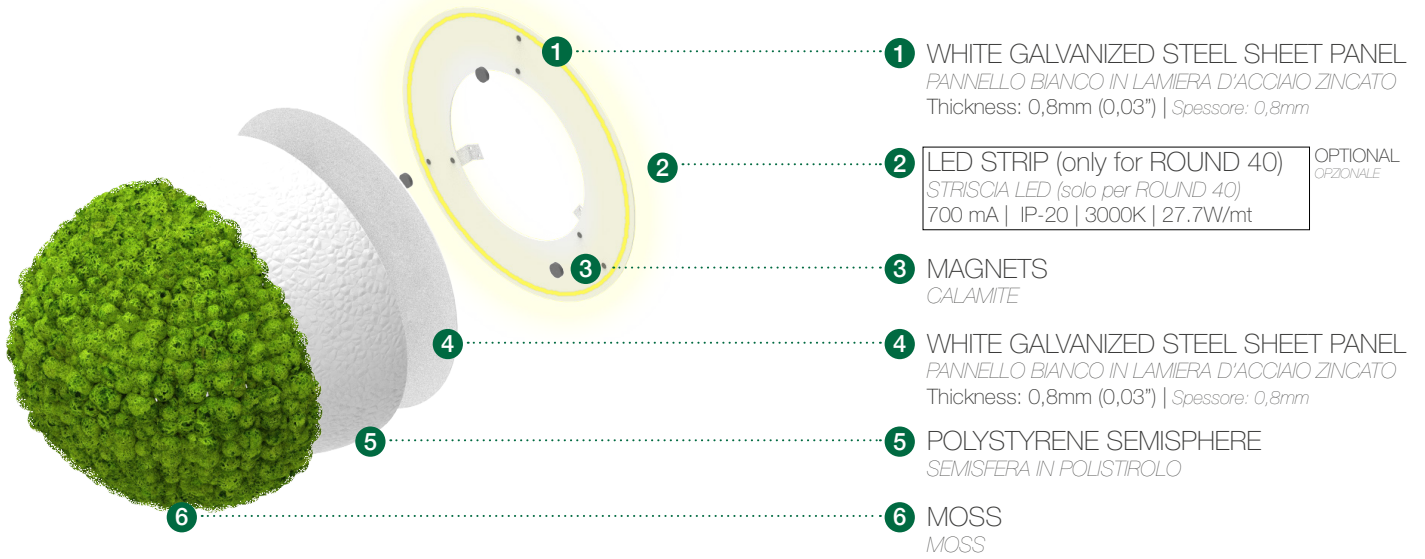
● PACK | IMBALLO



ROUND 40/30/25/20

SYSTEM COMPONENTS

COMPONENTI DEL SISTEMA



1 WHITE GALVANIZED STEEL SHEET PANEL
 PANNELLO BIANCO IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO
 Thickness: 0,8mm (0,03") | Spessore: 0,8mm

2 LED STRIP (only for ROUND 40)
 STRISCIA LED (solo per ROUND 40)
 700 mA | IP-20 | 3000K | 27.7W/mt

OPTIONAL
OPZIONALE

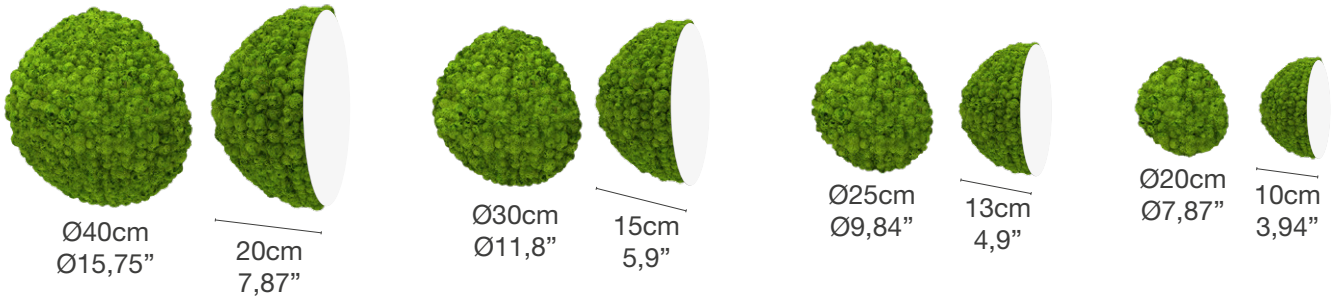
3 MAGNETS
 CALAMITE

4 WHITE GALVANIZED STEEL SHEET PANEL
 PANNELLO BIANCO IN LAMIERA D'ACCIAIO ZINCATO
 Thickness: 0,8mm (0,03") | Spessore: 0,8mm

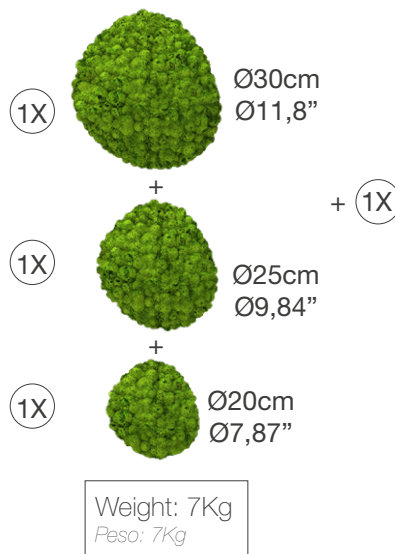
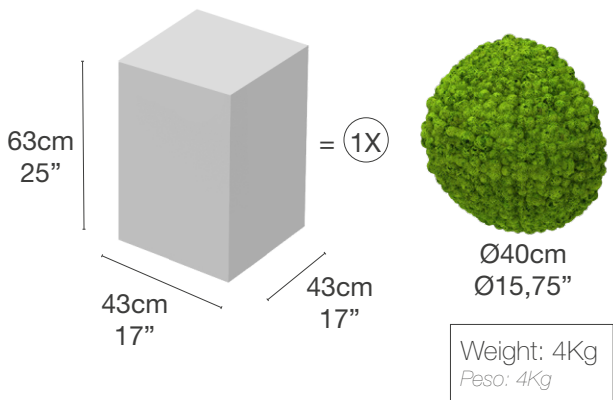
5 POLYSTYRENE SEMISPHERE
 SEMISFERA IN POLISTIROLO

6 MOSS
 MOSS

DIMENSIONS | DIMENSIONI



PACK | IMBALLO



WALL INSTALLATION

INSTALLAZIONE A MURO

● WALL | A MURO

MOSSwall® can be installed directly to the wall using the standard* anchor bolts provided with the panels.

* Concrete | Natural stone with dense structure | Solid sand-lime brick | Solid brick made from lightweight concrete | Solid Brick.

MOSSwall® può essere installato direttamente a muro utilizzando i tasselli standard* forniti con i pannelli.

* Calcestruzzo | Pietra naturale con struttura densa | Mattone in arenaria | Blocco pieno in calcestruzzo alleggerito | Mattone pieno

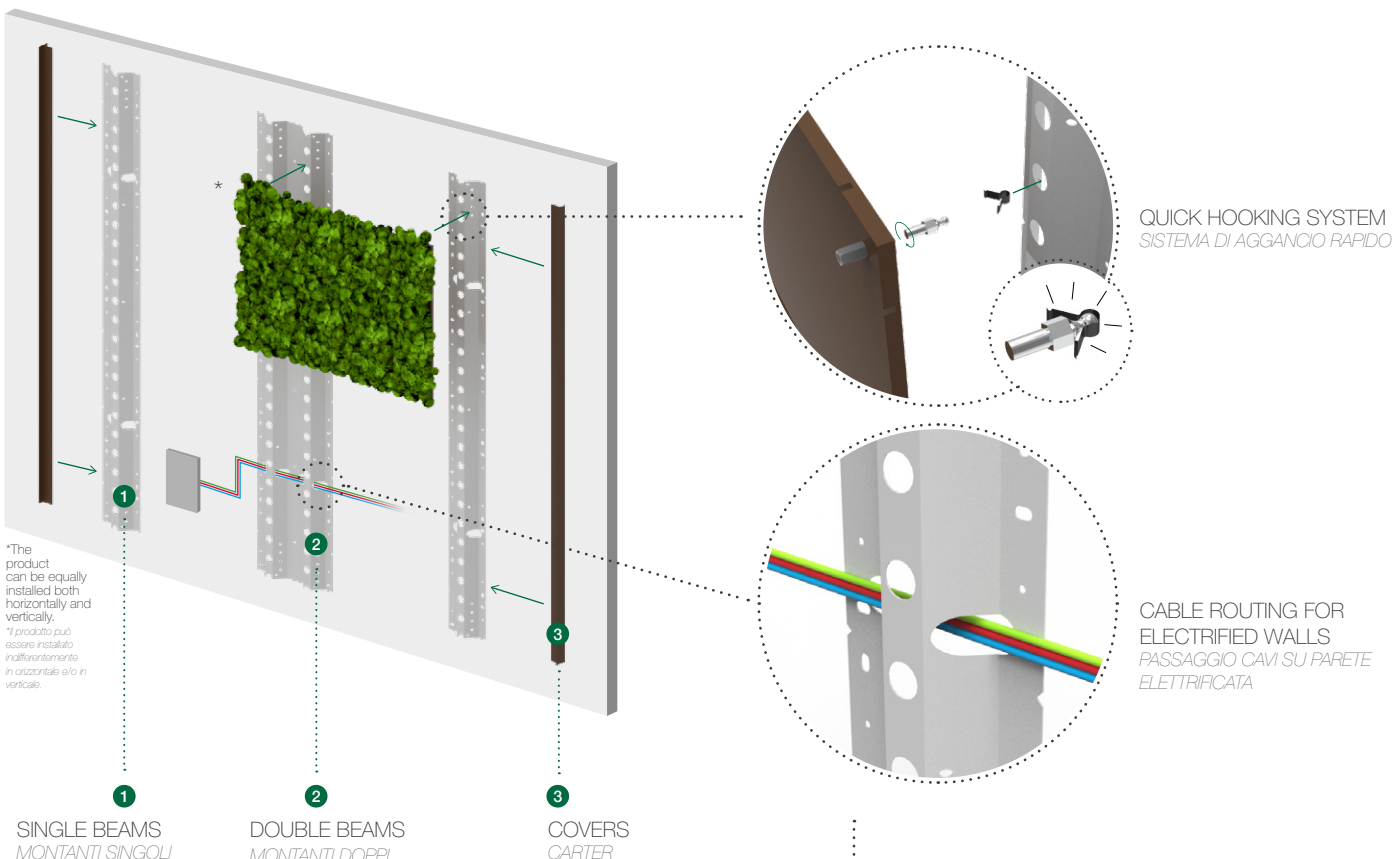
● SUBSTRUCTURE | SOTTOSTRUTTURA

In some cases the wall mounting can request a substructure system made of galvanized steel beams where MOSSwall® panels can be easily mounted on.

Green walls are finished with both sides metal covers.

In alcuni casi l'installazione a muro può richiedere un sistema di sottostruttura composto da montanti in lamiera d'acciaio zincato.

Le pareti verdi sono completate con due carter laterali di finitura.



*The product can be equally installed both horizontally and vertically.
*Il prodotto può essere installato indifferentemente in orizzontale e/o in verticale.

1
SINGLE BEAMS
MONTANTI SINGOLI

cod: MW-MNT120
h:120 cm | 47,24"
weight | peso: 600 g
2 pcs BOX (1,2 Kg)
SCATOLA 2 pz (1,2 Kg)

cod: MW-MNT160
h:160 cm | 63"
weight | peso: 800 g
2 pcs BOX (1,6 Kg)
SCATOLA 2 pz (1,6 Kg)

2
DOUBLE BEAMS
MONTANTI DOPPI

cod: MW-MNT DOPPIO 120
h:120 cm | 47,24"
weight | peso: 1,2 Kg
2 pcs BOX (2,4 Kg)
SCATOLA 2 pz (2,4 Kg)

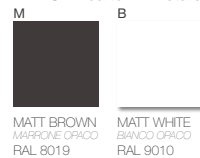
cod: MW-MNT DOPPIO 160
h:160 cm | 63"
weight | peso: 1,6 Kg
2 pcs BOX (3,2 Kg)
SCATOLA 2 pz (3,2 Kg)

3
COVERS
CARTER

cod: MW-MNT CARTER 120
h:120 cm | 47,24"
weight | peso: 280 g
2 pcs BOX (570 g)
SCATOLA 2 pz (570 g)

cod: MW-MNT CARTER 160
h:160 cm | 63"
weight | peso: 400 g
2 pcs BOX (800 g)
SCATOLA 2 pz (800 g)

Metal covers' FINISHINGS
FINITURE carter in metallo



PROVIDED ACCESSORIES | ACCESSORI INCLUSI

RIVETS | RIVETS x 4

SCREWS | VITI x 4

Ø6 STANDARD ANCHOR BOLTS
Ø6 TASSELLI STANDARD x 4

FASTENER-M x 4

FASTENER-F x 4

Quantities for single beam
Quantità per singolo montante

Quantities for single panel
Quantità per singolo pannello

FREESTANDING INSTALLATION

INSTALLAZIONE PARETI

● ROOM DIVIDER | PARETE A SPINTA



- 1 MW-MNT 120/160 SINGLE BEAMS | MONTANTI SINGOLI
- 2 MW-MNT DOPPIO 120/160 DOUBLE BEAMS | MONTANTI DOPPI
- 3 MW-C-C120/160 SIDE COVERS | CARTER LATERALI
 H: 120/160 cm | 47,24"/63" weight | peso: 300/400 g
 2 pcs BOX (600/800 g) | SCATOLA 2 pz (600/800 g)
- 4 MW-Z SKIRTING | ZOCCOLINO
 L: 120cm | 47,24" weight | peso: 1,2 Kg
 2 pcs BOX (1,4 Kg) | SCATOLA 2 pz (1,4 Kg)
- 5 MW-MNT-ACCESSORI



END ELEMENT
TERMINALE

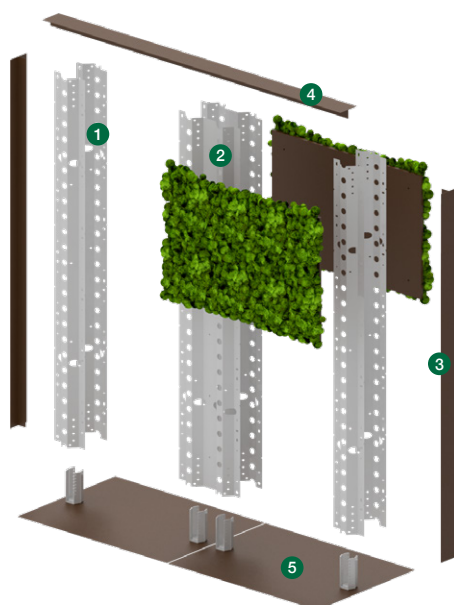


JUNCTION ELEMENT
ELEMENTO DI GIUNZIONE



ADJUSTABLE FOOT
PEDINO REGOLABILE

● FREESTANDING WALL | PARETE AUTOPORTANTE

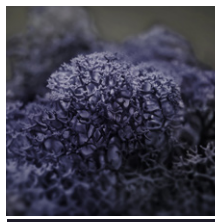


- 1 MW-MNT 120/160 SINGLE BEAMS | MONTANTI SINGOLI
- 2 MW-MNT DOPPIO 120/160 DOUBLE BEAMS | MONTANTI DOPPI
- 3 MW-C-C120/160 SIDE COVERS | CARTER LATERALI
 H: 120/160 cm | 47,24"/63" weight | peso: 300/400 g
 2 pcs BOX (600/800 g) | SCATOLA 2 pz (600/800 g)
- 4 MW-TOP-60/120 TOP COVERS | CARTER SUPERIORI
 L: 60/120 cm | 47,24"/63" weight | peso: 150/300 g
 2 pcs BOX (300/600 g) | SCATOLA 2 pz (300/600 g)
- 5 MW-B BASE | BASAMENTO
 L: 60 cm | 47,24" W: 45 cm | 17,7" weight | peso: 13 Kg

COLOURS AND FINISHINGS

COLORI E FINITURE

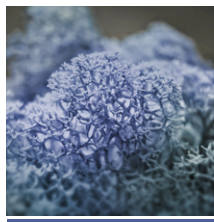
OCEAN



84 CASSIS



86 IRIS



85 LAVENDER



88 AUBERGINE

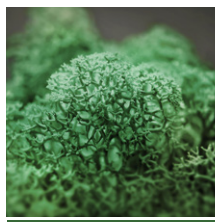


53 ERICA



67 MAUVE

FOREST



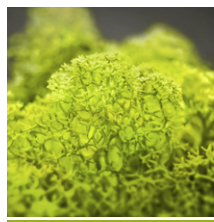
87 EUCALIPTUS



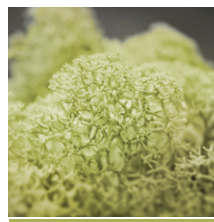
54 MINT



70 THYMUS



55 WASABI

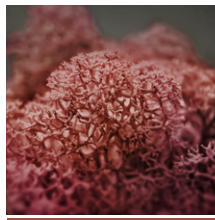


64 PISTACHIO

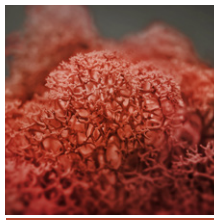


66 GREEN PEPPER

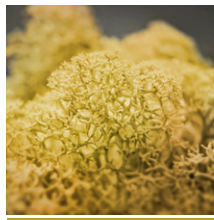
DESERT



72 PAPRIKA



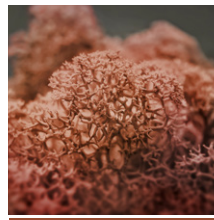
57 RED PEPPER



60 CURRY



51 SAFFRON



81 ANICE



63 PINK PEPPER



65 CINNAMON

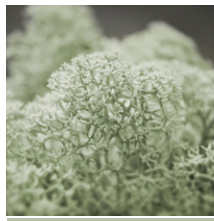
NEUTRAL



B BLACK



N NATURAL



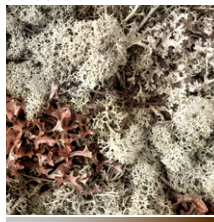
G GREY

FUSION

Mix of 3 different lichens | Mix di 3 diversi licheni



95 WASABI



96 NATURAL

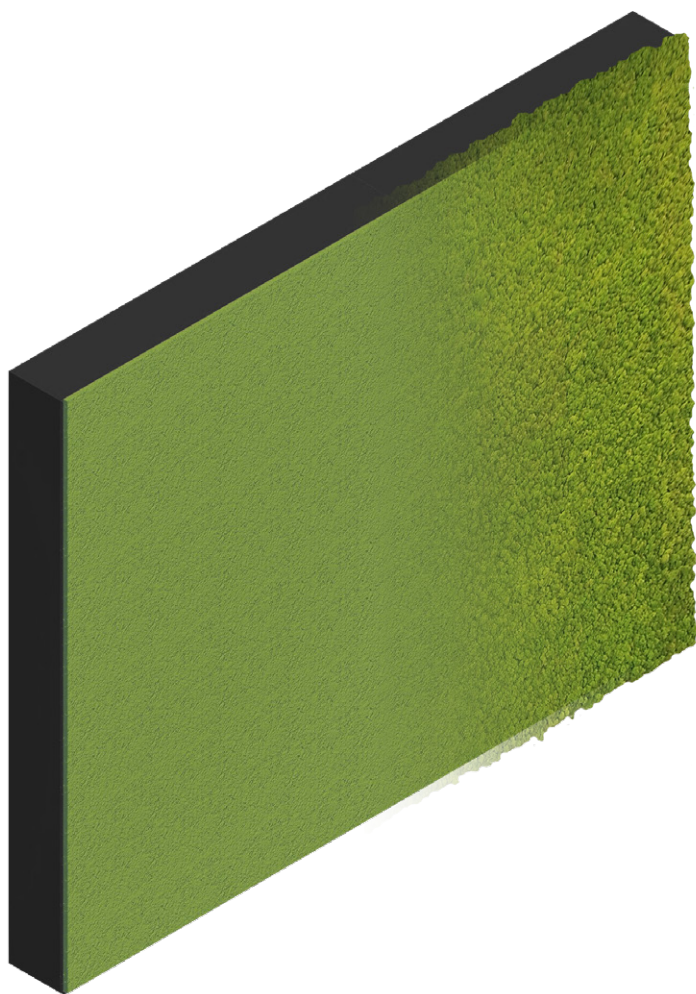
WOOD | LEGNO



N NATURALE



Z ZENZERO



MOSSwall® (MW-01 and MW-02), as increasingly key element to architecture, is available on the BIMobject Database.

MOSSwall® (MW-01 e MW-02), elemento sempre più importanti in architettura, è disponibile nel Database BIMobject.





PATENTED | BREVETTATO

Verde Profilo® has been the very first company ever to introduce green walls made with stabilized moss, creating a “vertical green wall” with no maintenance.

Verde Profilo è stata la prima in assoluto a introdurre sul mercato le pareti verdi realizzate in moss stabilizzato, creando “pareti verdi verticali” che non necessitano di manutenzione.



NATURAL | NATURALE

MOSSwall® is a stabilized lichen which can be used indoors only.

It keeps its freshness and softness by absorbing moisture existing in the environment.

Shades and color variations are natural characteristics of the product.

MOSSwall® è un lichene naturale stabilizzato che può essere utilizzato solo in ambienti interni.

Si mantiene fresco e morbido assorbendo l'umidità esistente nell'ambiente.

Stimature e variazioni di colore sono caratteristiche del prodotto naturale.



GOOD AND HEALTHY | BUONO E SALUTARE

Implementing MOSSwall® in indoor habitats provides the beneficial properties of nature, decreasing stress due to air pollution.

Besides MOSSwall® performs well in reducing decibel levels of internal environments and is able to calm the atmosphere for a relaxing experience.

L'applicazione di MOSSwall® in ambienti interni garantisce le proprietà benefiche della natura, riducendo lo stress causato dall'inquinamento atmosferico.

Inoltre MOSSwall® è ottimo per ridurre il livello di decibel in spazi interni ed è in grado di tranquillizzare l'atmosfera per un'esperienza di maggior relax.



HANDMADE IN ITALY | FATTO A MANO IN ITALIA

MOSSwall® is an original handcrafted product, entirely made in Italy.

MOSSwall® è un prodotto originale realizzato artigianalmente in Italia.



GUARANTEED | GARANTITO

5 years guarantee since purchasing date.

Garanzia di 5 anni dalla data di acquisto.



STABILIZED | STABILIZZATO

MOSSwall® doesn't grow, it doesn't need to be cut.

MOSSwall® non cresce, non ha bisogno di essere tagliato.



ACOUSTIC | FONOASSORBENTE

MOSSwall® has a certificate sound absorption rate, according to:

UNI EN ISO 354:2003 - 11654:1998.

MOSSwall® ha proprietà certificate di assorbimento acustico, secondo la norma UNI EN ISO 354:2003 - 11654:1998.



ANTIBACTERIAL | ANTIBATTERICO

MOSSwall® does not originally present bacteria and it's a very hostile environment for the insects' reproduction. Test certificate nr. TEC 19907062

MOSSwall® è antibatterico all'origine ed è un ambiente ostile alla riproduzione di insetti.

Rapporto di prova nr. TEC 1990706284



FIRE RESISTANT | RESISTENTE AL FUOCO

MOSSwall® is certified for fire resistance by a main Italian certification institute.

Classification of reaction to fire according to:

UNI EN 13501-1: 2009 B-s2, d0 - USA certification ASTM E 84:2003, CLASSE A.

MOSSwall® è certificato al fuoco da primario istituto italiano di certificazioni.

Classificazione di reazione al fuoco secondo la norma:

UNI EN 13501-1:2009 B-s2, d0 - USA certificazione ASTM E 84:2003, CLASSE A.



ANTISTATIC | ANTISTATICO

The natural lichen avoids static electricity accumulation on the surface.

Il lichene naturale impedisce l'accumularsi di elettricità statica sulla superficie.



HUMIDITY LEVEL | LIVELLO DI UMIDITÀ

For a proper maintenance a relative moisture content of at least 40-50% must be ensured (the same needed for human well-being). If a temporarily softness' loss occurs due to a too low moisture content, you simply need to restore the correct level (sometimes to raise natural indoor areation can be enough) to see it regaining volume and smoothness.

Per un corretto mantenimento deve essere assicurato un tasso di umidità relativa pari al 40-50% (pari al livello adeguato al benessere dell'uomo).

Se MOSSwall® perde le sue caratteristiche di morbidezza a causa di un tasso di umidità ambientale troppo basso, è sufficiente ripristinare il tasso corretto (spesso semplicemente aumentando l'aerazione naturale del locale) per vederlo riprendere volume e sofficietà.



INDOOR ONLY | SOLO AD USO INTERNO

MOSSwall® is not for outdoor use.

MOSSwall® non è adatto per uso esterno.



WATERING | INNAFFIAMENTO

MOSSwall® doesn't need water. Do not spray or wash it.

Ambient humidity (among proper percentages) is adequate to keep MOSSwall® soft and healthy, otherwise water can severely damage it.

MOSSwall® non ha bisogno d'acqua. Non spruzzare e non sciacquare.

L'umidità dell'ambiente (all'interno delle corrette percentuali) è sufficiente a garantire la morbidezza e il buon mantenimento di MOSSwall®, a differenza dell'acqua che può gravemente danneggiarlo.



DIRECT SUNLIGHT | LUCE NATURALE DIRETTA

MOSSwall® does not like direct sunlight.

It can be safely used in natural light's total absence.

MOSSwall® non deve essere esposto alla luce diretta del sole o agenti atmosferici.

Può essere collocato in ambienti totalmente privi di luce naturale.



FIXABLE | RIPARABILE

Some tufts of MOSSwall® can occasionally detach from the wall.

If that occurs you can simply re-join it with some transparent silicone (commonly available).

Può capitare che occasionalmente qualche ciuffo di lichene di MOSSwall® possa staccarsi dalla parete.

In questo caso è sufficiente ri-applicarlo utilizzando del silicone neutro trasparente (comunemente in commercio).



NOT WALKABLE | NON CALPESTABILE

MOSSwall® mustn't be crushed or walked on.

MOSSwall® non deve essere schiacciato o calpestato.



www.verdeprofilo.com

staff@verdeprofilo.com

tel. +39 039 653081

