

Rosha Center - Teheran, IRN - Kish Mehr Aria - 200m<sup>2</sup> / Freelander's - Mierschesbierg, LU - Boymann - 30m<sup>2</sup> / Private villa - Geneve, CH - Green Art - 12m<sup>2</sup>  
Coast Restaurant - Hamburg, DE - Boymann - 90m<sup>2</sup> / Roissy Charles de Gaulle Airport - Terminal 2E Satellite 4 - Paris, FR - Les jardin de Gally - 180m<sup>2</sup>



UK suppliers and installers  
[www.tendercare.co.uk](http://www.tendercare.co.uk)  
[sales@tendercare.co.uk](mailto:sales@tendercare.co.uk)  
t: 01895 835544

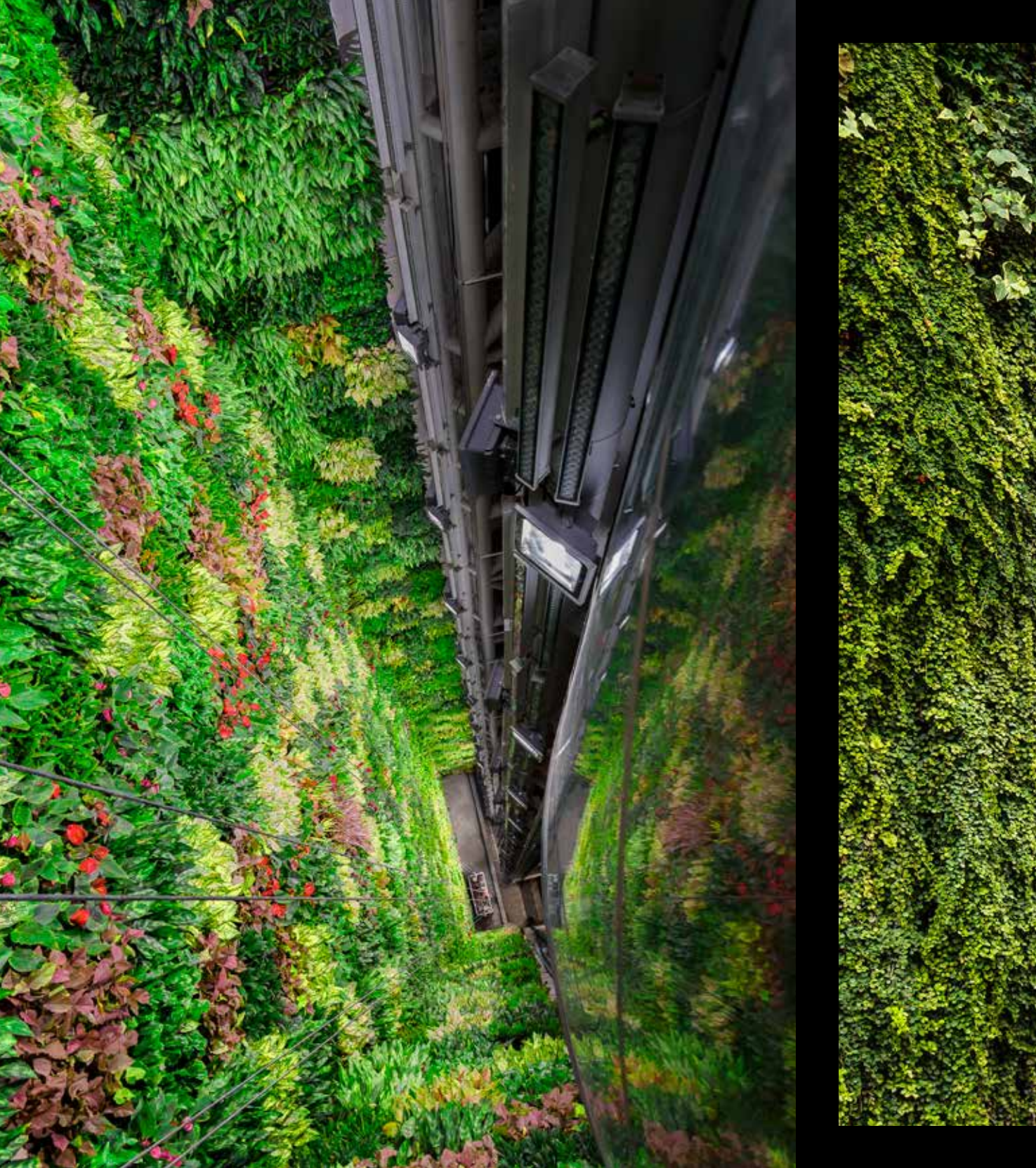


Idéal pour végétaliser les petites surfaces comme les façades de plusieurs centaines de mètres carrés, la solution Vertiss personnalise l'espace en mêlant originalité et design.

Vertiss Plus offers a complete solution for in- and outdoor greenwalls with eye-catching and trendy layouts. Suitable for small sized interior projects and large frontages.

Vertiss Plus bietet eine Komplettslösung für die Bepflanzung von Innen- und Außenwänden. Vertiss ist ideal, um kleine Flächen oder Fassaden von mehreren hundert Quadratmetern zu begrünen, und schafft einen individuellen Ort voller Originalität und Design.

Rosha Center - Teheran, IRN - Kish Mehr Aria - 200m<sup>2</sup>



#### UN SYSTÈME AUTONOME DE FERTI-IRRIGATION GOUTTE A GOUTTE AUTOMATISÉ RELIÉ À UNE STATION D'IRRIGATION.

Independent drip irrigation and fertilization : An automatic dripper line linked to a watering system.  
Ein autonomes System zur Düngungsbewässerung : Automatisches Tropfdüsensystem mit angeschlossener Bewässerungsstation.

#### MODULE PPE

Le module isole efficacement le substrat et les racines des températures extrêmes. Isolates the growing medium and the roots efficiently against extreme temperatures.  
Das Modul schirmt das Substrat und die Wurzeln gegen extreme Temperaturen ab.

Confort thermique et acoustique. Provides thermal and acoustic insulation.  
Mit thermischen und akustischen Komfort Eigenschaften.

Module insensible à la corrosion. Insensitive to corrosion.  
Korrosionsbeständig.

Dimensions du module (seul) Dimensions of the module (only)  
Abmessungen des Moduls einzeln  
**760 mm x 590 mm x 190 mm**

Dimensions du module avec fixations Dimensions of the module including the fixing system  
Abmessungen des Moduls inklusive Befestigung  
**800 mm x 600 mm**

Notre substrat répond à toutes les contraintes de la verticalité. Our growing medium meets all vertical garden requirements.  
Unser Substrat erfüllt alle Anforderungen der Vertikalbegrünung.

- Il se distingue par les caractéristiques suivantes - Main features - Haupteigenschaften
- Durable dans le temps - Long lasting - Nachhaltig und langlebig
  - Tassement réduit - Good anti compaction properties - Reduziertes Nachsacken
  - Bonne granulométrie - Good drainage and high porosity - Optimale Körnungsgröße
  - Bonne capacité de rétention en eau - Good water retention capacity - Gute Wasserspeicherkapazität



## VERTISS PLUS

Calepinage de toute superficie aisé et rapide. Quick and easy layout for any greenwall area.  
Schnelle und einfache Fassaden- oder Wandgestaltung auf jeder Oberfläche.

Installation et maintenance facile. Easy installation and maintenance.  
Einfache Montage und Wartung.

Protection du mur existant des UV et intempéries. Protection of the existing wall against UV rays and bad weather conditions.  
Schutz der bestehenden Wand gegen UV Strahlen und Witterung.

## 16 ALVÉOLES

PLANTING CELLS - PFLANZNISSCHEN

L'angle d'inclinaison des alvéoles de plantations respecte le phototropisme et le géotropisme des végétaux. Their specific angle respects the phototropism and geotropism of the plants.  
Der Neigungswinkel der Pflanznischen respektiert den Phototropismus sowie den Geotropismus der Pflanzen.

L'ergonomie facilite la plantation et le remplacement des végétaux. Their ergonomic design makes planting and the replacement of plants simple.  
Die Ergonomie der Pflanznischen vereinfacht das Einsetzen und Austauschen von Pflanzen.

## SUBSTRAT

Spécifiquement étudié pour le mur végétal. Specific growing medium for greenwalls.  
Ein speziell entwickeltes Substrat für Wandbegrünungen.