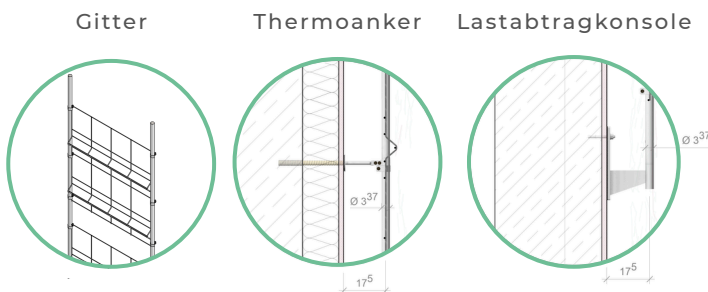


ClimbingBASE

RANKKONSTRUKTION AUS EDELSTAHL

Das System ist für jeden Wandaufbau passend konfigurierbar und flexibel bei unterschiedlichen Gebäudetypen einsetzbar. Es ermöglicht große Begrünungshöhen mit wenigen Verankerungspunkten und schafft so die Grundlage für eine dauerhaft tragfähige, wartungsfreundliche und wirtschaftliche Umsetzung. Der Lastabtrag erfolgt über Konsolen oder Punktfundamente.



BAULICHE VORAUSSETZUNGEN

- Dämmungstärken bis 350 mm
- Begrünungshöhen bis 15 m
- Gebäudeklasse 4
- Pflanzenlastklassen 1 bis 4
- Verankerungen in Beton und Vollmauerwerk

PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Gitterformat:	965 x 2000 mm
Systemgewicht:	ca. 5 - 9 kg/m ² *
Materialität:	Edelstahl (1.4301), gebeizt und passiviert
Begrünungshöhen:	3,00 - 15,00 m
Achsmaß:	1000 mm / 100 cm / 1,00 m
Brandschutz:	A1 - nicht brennbar
Systemstatik:	vorhanden

* Konfigurationsabhängiger Mittelwert über die begrünte Fläche, exkl. Pflanzen.

PRODUKT EIGENSCHAFTEN

- Erfüllt höchste Ansprüche an Funktionalität und Brandschutz
- Korrosionsbeständig durch hochwertige Edelstahlkomponenten
- Einfache Durchsteckmontage
- Vertikale Tragstäbe aus Rundrohren
- Lastabtrag über Konsolen oder Punktfundamente

KONTAKT



Vertiko GmbH
Buchenhofener Straße 25 | 42329 Wuppertal
0202-947939-00 | anfrage@vertiko.de | vertiko.de

