



# ZIEGLER<sup>®</sup>

**Mehr Wert für draußen.**

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau  
und Freiflächengestaltung

**TOP-QUALITÄT**  
- direkt vom -  
**HERSTELLER!**

## **Überdachung AQUILA GREEN** mit Dachbegrünung Premium - 272.395



[www.ziegler-metall.at](http://www.ziegler-metall.at)

**BESTELL-HOTLINE + BERATUNG** (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 [beratung@ziegler-metall.at](mailto:beratung@ziegler-metall.at)

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

# Überdachung AQUILA GREEN

## mit Dachbegrünung Premium

### **Konstruktion:**

Robuste und verstärkte Rahmenkonstruktion aus Profilrohren. Stützen und Dachrahmen verschweißt. Inkl. eines ökologischen und umweltfreundlichen Dachbegrünungssystems. Ausführung Premium: Sedum-Kassettensystem aus recyceltem HDPE mit 16 verschiedenen robusten und langlebigen Sedum-Pflanzen. Minimal 95% Bewuchs für Bienen, Schmetterlinge, Käfer, Ameisen und Vögel. Diese Variante ist besonders bienen- und insektenfreundlich durch zusätzliche vielseitig blühende Pflanzen.

### **Oberfläche / Farbe:**

Alle Stahlteile feuerverzinkt, grundiert und farbbeschichtet in RAL-Farbe nach Wahl, Korrosivitätsschutzklasse C4 medium. Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

### **Dach:**

Flachdach, Dacheindeckung aus Trapezblech, umlaufende Attika 150 mm.

### **Rück- / Seitenwand:**

Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Glashaltern befestigt.

### **Entwässerung:**

Über die im Dach integrierte Regenrinne (innenliegend, bitumiert) und dem rechten hinteren Eckpfosten. Ablauf oberirdisch über Wasserspeicher ca. 120 mm über dem Boden zur Rückseite.

**Schneelast:** sk (auf dem Boden) 1,20 kN/m<sup>2</sup>

**Windlast:** Zone 3

### **Befestigung:**

Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln auf bauseitige Fundamente bei +/-0 mm nach unseren Plänen.

### **Lieferung:**

Fertig montiert im Werk. Inkl. Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

### **Notwendige Voraussetzungen für eine reibungslose Anlieferung:**

- die Zufahrt und der Aufstellort müssen für ein Gewicht von 40 t ausgelegt sein
- die Durchfahrtsmaße zum Aufstellort müssen mind. 3 m x 4 m (B x H) betragen
- der LKW mit Anhänger benötigt eine Rangierfläche von 3 m x 19 m (B x L)
- die Entladefläche für den LKW muss mind. 8 m x 12 m (B x L) groß sein
- die Fläche zum Abstellplatz muss komplett frei sein. Es dürfen keine Hindernisse (Bäume, Schilder, Laternen, Zäune usw.) vorliegen.
- keine Besonderheiten wie z.B. eine Tiefgarage, Vordach usw. dürfen die Kranentladung behindern.

Zum Abladen bitte einen Stapler oder ein geeignetes Flur-/Förderfahrzeug bereithalten. Optional ist eine entsprechende Ablademöglichkeit zubuchbar.

Material Konstruktion : Stahl

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,20 kN/m<sup>2</sup>  
Ausführung : Ausführung Dachbegrünungssystem  
Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und farbbeschichtet  
Gesamthöhe : 2440 mm  
Dachbegrünungssystem : Premium  
Entwässerung : integriert  
Nutzung : einseitig  
Dacheindeckung : Trapezblech  
Produkttyp : Wartehalle  
Windlast : Zone 3  
Dachbreite : 2165 mm  
Dachtiefe : 2165 mm  
Lichte Höhe : 2290 mm  
Befestigungsart : zum Aufdübeln bei +/- 0 mm

**zum Webshop**