

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR UND ÜBERDACHUNGEN

Überdachung AQUILA GREEN Premium-Dachbegrünung - 272.327



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo – Do 7:00 – 18:00 Uhr und Fr 7:00 – 17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

Überdachung AQUILA GREEN

Premium-Dachbegrünung

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- / Seiten- / Windschutzwand:

Einscheibensicherheitsglas (ESG), standardmäßig Klarglas mit Glashaltern befestigt.

Breite Windschutzwand: 2165 mm

Breite Eingang: ca. 955 mm

Entwässerung:

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

Schneelast: sk (auf dem Boden) 1,20 kN/m²

Windlast: Zone 3

Befestigung:

Stützen mit Fußplatten zum Aufdübeln auf bauseitige Fundamente bei -200 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

Befestigungsart : zum Aufdübeln bei -200 mm

Dacheindeckung : Trapezblech

Schneelast auf dem Boden (sk): 1,20 kN/m²

Windlast: Zone 3

Produkttyp : Raucherunterstand

Entwässerung: integriert

Dachbegrünungssystem: Premium

Feldanzahl : 3 Dachtiefe : 2165 mm

Oberfläche Stahlteile: feuerverzinkt und farbbeschichtet

Ausführung: Windschutzwand links

Dachbreite: 3180 mm Lichte Höhe: 2290 mm Personenanzahl: 6 Gesamthöhe: 2440 mm

zum Webshop