



Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Meeting-Point PIN GREEN

vorgerichtet für Dachbegrünung - 177.872

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

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

Meeting-Point PIN GREEN

vorgerichtet für Dachbegrünung

Konstruktion:

Robuste Rundrohrstütze mit quadratisch unterteiltem Dachträgersystem in Form eines Netzes.

Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet in mmcité-Standardfarben.

Dach:

Vorgerichtet für Dachbegrünung, inkl. Schutz- und Speichermatte aus recyceltem Polyester (Stärke 30 mm) zum Zurückhalten von Regenwasser. Diese Matte kann im vollgesättigtem Zustand bis zu 22 kg/m² aufnehmen. Das Gesamtgewicht der Speichermatte und Sedum-Bepflanzung darf max. 40 kg/m² betragen.

Hinweis: Nach Montageabschluss des Stahlbaus ist bis zum Aufbringen der Dachbegrünung bauseits ausreichendes Beschwerungsmaterial, z.B. Sandsäcke zur Sicherung der Auflageplatte beizustellen und aufzubringen. ZIEGLER übernimmt bei Unterlassung keinerlei Haftung für daraus entstehende Sach- und Personenschäden.

Entwässerung:

Ablauf unterirdisch durch die Mittelstütze.

Schneelast: sk (sk auf dem Boden) 1,50 kN/m²

Windlast: Zone 2

Befestigung:

Stütze zum Aufdübeln bei -250 mm auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

Lieferung:

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Hinweis:

Ein rechnerischer Standsicherheitsnachweis für die von Ihnen angefragte Überdachung ist gemäß deutschem Anhang nicht zu erbringen. Diese als Wartehalle bzw. Lager-, Abfall, Fahrrad- oder Freizeit-Überdachung konzipierte Überdachungsreihe ist wegen der Abmessungen, offenen Seiten, sowie der nicht zum dauerhaften Aufenthalt geeigneten Nutzung nicht als Gebäude zu betrachten. Aus diesem Grund fällt das Produkt nicht unter die Baugenehmigungspflicht und bedarf somit auch keiner geprüften Statik im baurechtlichen Sinne. Diese Überdachungsreihe wird nach konstruktiven bzw. handwerklichen Grundsätzen gefertigt. Die Qualitätsansprüche an die Standsicherheit und Gebrauchsfähigkeit eines Bauprodukts werden durch die einwandfreie handwerkliche Konstruktion und Montage erfüllt. Der jahrelange schadensfreie Einsatz dieser Überdachungs-Modellreihe belegt dies sehr eindrucksvoll.

Material Konstruktion : Stahl

Oberfläche Stahlteile : feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Windlast : Zone 2

Schneelast auf dem Boden (sk) : 1,50 kN/m²

LED-Beleuchtung : ohne

Entwässerung : integriert

Dachtiefe : 3080 mm
Dachbreite : 3080 mm
Lichte Höhe : 2370 mm
Anlieferung : zerlegt auf Palette
Gesamthöhe : 2760 mm
Ausführung : quadratisch

zum Webshop