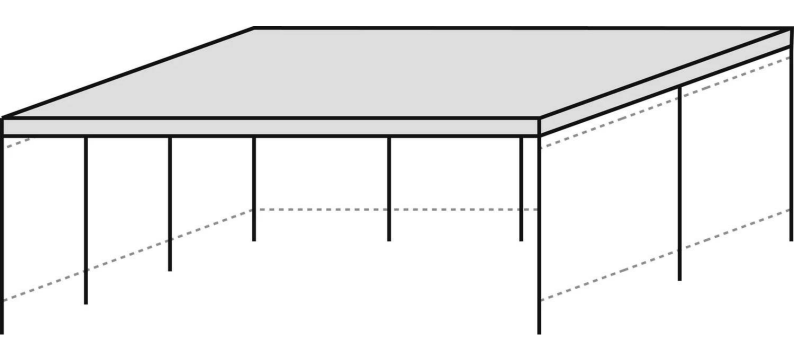


Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau und Freiflächengestaltung

# Überdachung MULTIPORT®

054.130





www.ziegler-metall.at

# Überdachung MULTIPORT®

#### **Konstruktion:**

Stahlkonstruktion aus im Rastermaß angeordneten gekanteten Stützen und Dachteilen, von außen keine sichtbaren Verbindungsmittel. Front ohne Stützen.

#### Oberfläche / Farbe:

Alle Stahlteile feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Oberfläche der Trapezbleche beidseitig bandverzinkt und beschichtet. Innenseite Polyester / RSL grauweiß, Außenseite zusätzlich in grauweiß ähnlich RAL 9002 beschichtet.

#### Dach:

Flachdach, Dacheindeckung Trapezblech, umlaufende Attika, 250 mm hoch.

### **Entwässerung:**

Die seitlichen Blenden sind als Regenrinne ausgebildet, Ablauf durch die hinteren Stützen, oberirdisch über Wasserspeier.

#### **Schneelast:**

sk (auf dem Boden) 2,00 kN/m²

#### Windlast:

Zone 2

## **Befestigung:**

Stützen mit angeschweißten Fußplatten zum Aufdübeln auf bauseitige Fundamente nach unseren Plänen.

#### Lieferung:

Zerlegt auf Palette, inklusive Bodenbefestigungsmaterial aus Edelstahl.

Material Konstruktion: Stahl Befestigungsart : zum Aufdübeln Dacheindeckung: Trapezblech Dachausführung: Flachdach

Oberfläche Stahlteile: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Gesamthöhe: 2500 mm Lichte Höhe: 2250 mm

Schneelast auf dem Boden (sk): 2,00 kN/m<sup>2</sup>

Entwässerung: integriert Dachtiefe: 5970 mm

Oberfläche Konstruktion: verzinkt und beschichtet

Ausführung Überdachung: ohne Wandelemente, Frontseite ohne Stützen

Stellplätze: für 8 Stück 4-Rad-Abfallgroßbehälter

Dachbreite: 5970 mm

# zum Webshop