

Projektplanungsbogen

Projektplanungsbogen zum SEN SOL-50 SoloFlex/DuoFlex

Eingesetztes System: SEN SOL-50 DuoFlex Flachdachsystem 2x4
 SEN SOL-50 SoloFlex Flachdachsystem 1x4

Angaben zum Projekt:

PLZ: _____

Schneelastzone nach Eurocode 1 EN 1991-1-3 _____

Windlastzone nach Eurocode 1 EN 1991-1-4 _____

Geländehöhe ü. NN _____ m

Flächengewicht Modul _____ kg/m²

Modullänge _____ mm, Modulbreite _____ mm

Modulhöhe (Rahmen) _____ mm

Gebäudehöhe H _____ m

Attikahöhe _____ m

Dachneigung in Grad _____ °

Nutzlastreserve Dach Einzellast _____ kN

Flächenlast _____ kN/m²

Druckspannung Flachdachdämmung _____ kPa oder _____ N/mm²

Ggfs. Dauerdruckspannung _____ kPa oder _____ N/mm²

Dem Projektplanungsbogen beifügen:

- Zwei Skizzen (1. Draufsicht, 2. Querschnitt)
- Lageplan mit Angabe der Himmelsrichtung
- Positionierung diverser Störfaktoren, wie Schornsteine, Blitzschutzanlagen, etc.

Aufgrund vorliegender Daten wird die Balastierung des Systems berechnet.