

Datenaufnahmeblatt zur Windlastberechnung nach:

Euro Code(EC): EN 1991-1-4:2005 (DIN EN 1991-1-4/NA:2010-12)

.....

Kontaktdaten:

Name: Vorname:
Firma: Straße:
Postleitzahl: Ort:
Land:
Telefon: Telefax:
E-Mail:

Bauvorhaben:

Bauherr:
Bauvorhaben: Straße:
Postleitzahl: Ort:
Land:
Neubau: Altbau:
Teilfläche: Erweiterung:

Geometrie des Gebäudes:

Pläne/Skizzen vollständig bemaßt beigefügt: ja: nein:
Länge: Breite: Höhe: Dachneigung:°
Dachform: Innenentwässerung: Außenentwässerung:
Höhe Attika:m

(Bei der Angabe ist der kleinste Wert zwischen Oberfläche und Oberkante Attika maßgebend)

Lage des Gebäudes *: Geländekategorie: oder Mischprofil: I/II II/III
Windzone:

Baukörper:

- Geschlossenes Gebäude (Öffnungsanteil Außenwände <1% und annähernd gleich verteilt)
- Öffnungsanteile mindestens einer Außenwand $\geq 1\%$ und $\leq 30\%$
- Offenes Gebäude (Öffnungsanteile mind. einer Außenwand > 30% Skizze mit Lage der Öffnungen beifügen!)

**Bitte beachten Sie die Angaben in den Beiblättern zum Formular zur Windlastberechnung.*



- Dachbahn:**
- KÖSTER TPO 1.5
 - KÖSTER TPO Pro 1.5
 - KÖSTER TPO 2.0 F
 - KÖSTER TPO 1.5 SK (FR)
 - KÖSTER ECB 2,0
 - KÖSTER TPO 1.8
 - KÖSTER TPO 1.8
 - KÖSTER TPO 2.0 F (FR)
 - KÖSTER TPO 2.0 SK (FR)
 - KÖSTER TPO 2.0

- Dämmung:**
- Polystyrol
 -
 - Kaschierung
 - Verlegeart: einlagig mehrlagig
 - Mineralfaser
 - Typ:
 - PUR/PIR

Mechanisch befestigt:

Unterkonstruktion/Unterlage:

- Stahlbeton
- Holzwerkstoff
- Trapezblech
- Sonstiges:
- Porenbeton
- Typ: Dicke: mm
- Typ: Fabrikat: Blechdicke:mm
- Obergurtabstand:..... mm Obergurtbreite:mm

Befestiger: Hersteller: Typ:

- Verklebung**
- streifenweise
 - vollflächig
 - Kleber: Hersteller:
 - selbstklebend

Verlegung mit Auflast:

- Kies
- Gründach
- Sonstiges:
- Schichtdicke: mm Flächengewicht: kg/m² (bei Begrünung trocken)

Ergänzende Angaben:

Ort und Datum

Unterschrift

Vorraussetzung zur Erstellung eines Nachweises nach EN 1991-1-4:2005 (DIN EN 1991-1-4/NA:2010-12) ist das vollständig ausgefüllte Formblatt der KÖSTER BAUCHEMIE AG. Die Angaben sind die Grundlage der Berechnung.

Bitte ausgefüllt und unterschrieben zurück an die KÖSTER BAUCHEMIE AG:
per E-Mail an: info@koester.eu per FAX: +49 (0) 4941 970 9571

