

# Checkliste Montagesysteme Ziegel und Metallfalzeindeckungen

Dieses Formular bitte vollständig ausfüllen und per Mail an [info@k2-systems.de](mailto:info@k2-systems.de) oder per Fax senden an +49 (0) 7159 42059-209

Montagesystem Dachhaken

Montagesystem Blechfalz

## Bauvorhaben/Projekt

Name Kunde \_\_\_\_\_

Projektname \_\_\_\_\_

Projektstandort: \_\_\_\_\_

Straße / Nr. \_\_\_\_\_

PLZ / Ort \_\_\_\_\_

Land \_\_\_\_\_

Tel. Nr. \_\_\_\_\_

für Lieferavis (Ankündigung der Lieferung)

## Standortinformationen

Geländehöhe \_\_\_\_\_ m

Windlast \_\_\_\_\_ m/s \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>

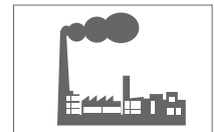
Schneelast auf dem Boden ( $S_k$ ) \_\_\_\_\_ kN/m<sup>2</sup>

## Geländekategorie

**Kategorie 0**  
Seen oder Küstengebiet



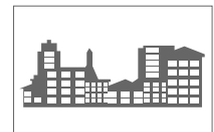
**Kategorie 3**  
Vorstädte, Industrie-  
Gewerbegebiete



**Kategorie 1**  
Flaches Feld, ohne Hinder-  
nisse



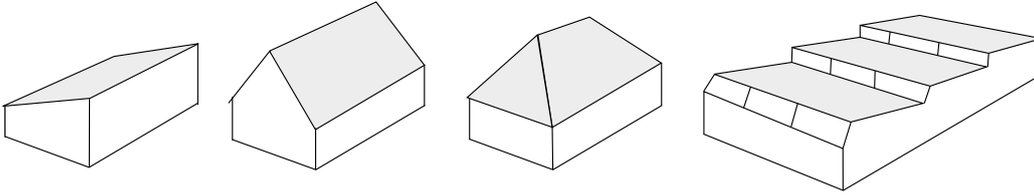
**Kategorie 4**  
Stadtgebiet



**Kategorie 2**  
Flaches Feld, mit verein-  
zelten Hindernissen



## Dachtyp



Pultdach

Satteldach

Walmdach

Shed-Dach

Sonstiges \_\_\_\_\_

## Hindernisse

Dachfenster

Schornstein

Antenne

Freifläche

Sonstiges \_\_\_\_\_

**Länge** \_\_\_\_\_ m

**Breite** \_\_\_\_\_ m

**Höhe** \_\_\_\_\_ m

## Gebäudedaten

Schrägdach

**a Gebäudebreite** \_\_\_\_\_ m

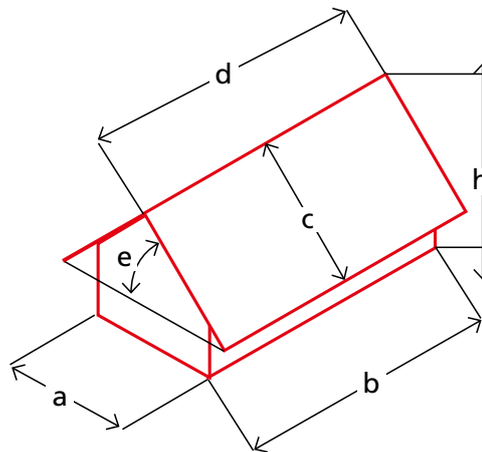
**b Gebäudelänge** \_\_\_\_\_ m

**c Dachbreite** \_\_\_\_\_ m

**d Dachlänge** \_\_\_\_\_ m

**e Dachneigung** \_\_\_\_\_ °

**h Gebäudehöhe** \_\_\_\_\_ m



## [ ] Dachdetails für Ziegeleindeckung

(Tragkonstruktion)

Sparren

Abstand \_\_\_\_\_ mm

Breite \_\_\_\_\_ mm

Höhe \_\_\_\_\_ mm

Profiltyp \_\_\_\_\_

[ ] Stahl  
[ ] Holz  
[ ] Beton

(Dachaufbau ab Tragkonstruktion)

Schalung

Höhe \_\_\_\_\_ mm

Aufdachdämmung

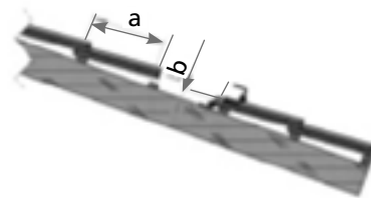
Höhe \_\_\_\_\_ mm

Bestimmung der 1. Auslegerhöhe

Ziegel

Lattenabstand a \_\_\_\_\_ mm

Maß b \_\_\_\_\_



## [ ] Dachdetails für Metallfalzeindeckung

[ ] Stehfalzblech

Stehfalzhöhe \_\_\_\_\_ mm

Falzabstand \_\_\_\_\_ mm

Falzbreite \_\_\_\_\_ mm

[ ] Rundfalzblech

Rundfalzhöhe \_\_\_\_\_ mm

Falzabstand \_\_\_\_\_ mm

Falzbreite \_\_\_\_\_ mm

[ ] Kalzipblech

Höhe \_\_\_\_\_ mm

Falzabstand \_\_\_\_\_ mm

Falzbreite \_\_\_\_\_ mm

[ ] Zambelli

Höhe \_\_\_\_\_ mm

Falzabstand \_\_\_\_\_ mm

Falzbreite \_\_\_\_\_ mm

[ ] Sonstiges

\_\_\_\_\_

## Modulangaben

Modulhersteller \_\_\_\_\_

Modulmaße

\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ mm

Modulleistung

\_\_\_\_\_ Wp

Gesamtanzahl Module projektbasiert

\_\_\_\_\_ Stk.

Modulgewicht

\_\_\_\_\_ Kg

Klemmung des Moduls [ ] lange Seite

[ ] kurze Seite

Modulausrichtung

[ ] liegend

[ ] stehend

## Benötigte Unterlagen

Bitte fügen Sie der Checkliste falls vorhanden bei:

- Modulbelegungsplan
- Südrichtung vermerken
- ggf. Fotos vom Dach

---

## Skizzen | Besonderheiten | Anmerkungen

Grid area for sketches, notes, and special requirements.

Bitte beachten Sie, dass unsere Allgemeinen Montagevorschriften eingehalten werden müssen.  
Diese sind einzusehen unter <http://www.k2-systems.com/downloads/produktinformationen.html>

### K2 Systems GmbH

Industriestraße 18  
71272 Renningen  
Germany

Tel. +49 (0) 7159-42059-0  
Fax +49 (0) 7159-42059-177

info@k2-systems.com  
www.k2-systems.com