

# Checkliste - ConArc Fassadenhalter für alle Gewerbetreibende im Bauwesen

**Ihre Angaben zum Fassadenprojekt senden Sie bitte an:**

per Fax an: +49(0)2737- 640

oder als Scan an: [info@flender-flux.de](mailto:info@flender-flux.de)

**Angebot wird benötigt bis:** \_\_\_\_\_

**Fachhändler für Angebotslegung:** \_\_\_\_\_

*Ansprechpartner:* \_\_\_\_\_

**Verarbeiter / Installateur:** \_\_\_\_\_

*Ansprechpartner:* \_\_\_\_\_

*Straße:* \_\_\_\_\_

*PLZ / Ort:* \_\_\_\_\_

*Telefon:* \_\_\_\_\_

*E- Mailadresse:* \_\_\_\_\_

(für Rückfragen)

**1. Standort Bauvorhaben (genaue Adresse für eventuelle Windlastberechnung):**

*BV / Kommission:* \_\_\_\_\_

*Straße:* \_\_\_\_\_

*PLZ / Ort:* \_\_\_\_\_

*Windlastzone:* \_\_\_\_\_

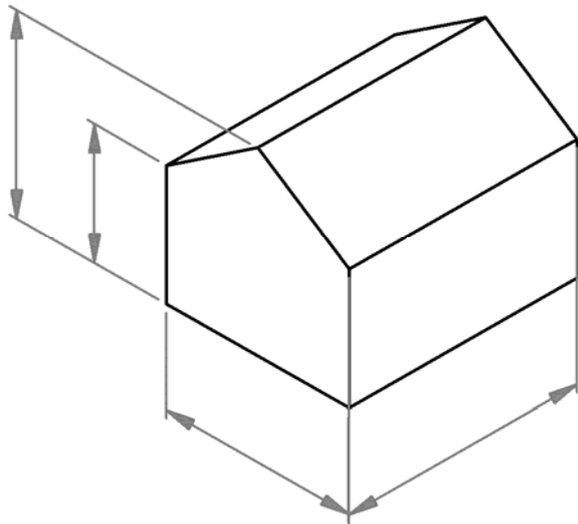
*Geländehöhe:* \_\_\_\_\_

# Checkliste - ConArc Fassadenhalter



## 2. Gebäudeansichten:

Bitte Angaben zu Flächen und Gebäudegeometrie machen, auch wichtig für Windlastermittlung:



Gesamtfläche der Fassade: \_\_\_\_\_m<sup>2</sup>

(wenn möglich alle Einzelflächen addieren)

Reichen Sie uns bitte alle Ihnen verfügbaren und relevanten Objektzeichnungen & Bilder zum Projekt ein.

Folgende Dateiformate können verarbeitet werden:

- dxf
- dwg
- jpeg
- tif
- pdf

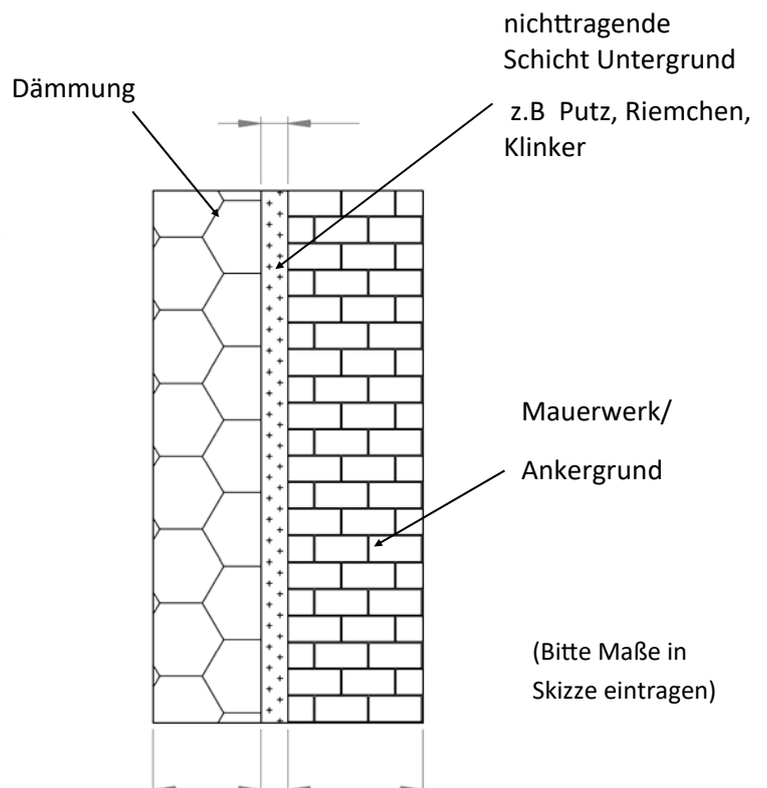
## 3. Wandaufbau:

### **3.1. (Detaillierte Angaben zum Mauerwerk):**

Angaben zum Mauerwerk sind zwingend erforderlich für die Auswahl des geeigneten Verankerungsmittels (Dübel):

**Mauerwerk:** (Bitte ankreuzen)

- Beton/Stahlbeton  $\geq$  C12/15
- Vollziegel  $\geq$  Mz 12/1,8;  $\geq$  NF
- Kalksandvollstein  $\geq$  KS 10/1,8;  $\geq$  NF
- Kalksandvollstein  $\geq$  KS 20/1,8;  $\geq$  N
- Kalksandlochstein  $\geq$  KSL 12;p  $\geq$  1,4 kg/dm<sup>3</sup>
- Hochlochziegel  $\geq$  HLZ 10;p  $\geq$  1,2 kg/dm<sup>3</sup>
- Hochlochziegel  $\geq$  HLZ 12;p  $\geq$  1,0 kg/dm<sup>3</sup>
- Porenbeton Festigkeitsklasse 2
- Porenbeton Festigkeitsklasse 4
- Porenbeton Festigkeitsklasse 6
- Holzständerwerk (Fachwerk)
- Anderes Mauerwerk \_\_\_\_\_
  
- Wanddicke (Mauerwerk) \_\_\_\_\_ cm
- Nichttragende Schicht: \_\_\_\_\_ cm
- Dämmstoffdicke: \_\_\_\_\_ cm



(Bitte Maße in Skizze eintragen)

### 3.2. *Alternativ:*

Aufbau des Mauerwerks von innen nach außen.

- Sind hier nicht tragende Schichten zu beachten, z.B. Wärmedämmverbundsystem ?
- Gibt es eventuell Aussagen zum tragenden Untergrund oder zu Dübeln, die eingesetzt werden sollen ? Falls Auszugsversuche gemacht wurden, wären die Ergebnisse für uns wichtig.
- Unebenheiten ?
- Vorsprünge ?

---



---



---



---



---



---



---

### 4. Dämmstoffmaterial:

Besondere Anforderungen an den Wärmeschutz ?

---



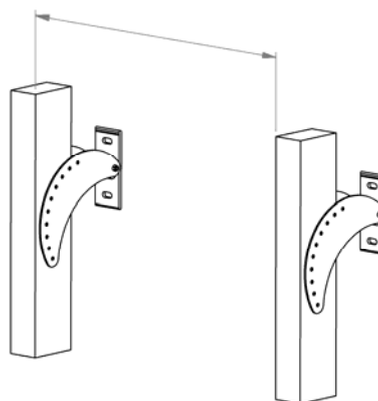
---



---

### 4.1. *Breite der Dämmplatten/-elemente*

Breite: \_\_\_\_\_ cm



### 5. Benennung des Bekleidungsmaterials:

---



---



---



---

### 5.1. *Zusätzliche Angaben:*

Abmessung der Bekleidung (Fassadenplatten)

Höhe = \_\_\_\_\_

Breite = \_\_\_\_\_

Dicke = \_\_\_\_\_

Eigengewicht = \_\_\_\_\_

Fugenraster = \_\_\_\_\_

# Checkliste - ConArc Fassadenhalter



## **5.2. Angabe Wandvorlagen:**

- Abstand (Mauerwerk—Bekleidung) umlaufend gleich Abstand: \_\_\_\_\_ mm
- Abstand (Mauerwerk—Bekleidung) unterschiedliche Bereiche
- Abstand 1: \_\_\_\_\_ mm Abstand 2: \_\_\_\_\_ mm Abstand 3: \_\_\_\_\_ mm
- Bereich: \_\_\_\_\_ Bereich: \_\_\_\_\_ Bereich: \_\_\_\_\_

## **6. Befestigungsart der Fassadenbekleidung:**

- sichtbar
- unsichtbar

---

---

---

Bitte reichen Sie uns Herstellerinformationen der Fassadenbekleidungsmaterialien ein, zudem benötigen wir Informationen über die Aufteilung / Anordnung an der Fassade.

## **7. Art der Unterkonstruktion:**

- Holz
- Aluminium  Thermostopp erforderlich ?

---

---

---

## **8. Wählen Sie die gewünschte Berechnungsform:**

- Statische Vorbemessung ( kostenlos )
- Systemstatik ( kostenpflichtig\* )
- Prüffähige Systemstatik ( kostenpflichtig\* )

\* Projektabhängig auf Anfrage

## **9. Notizen / individuelle Angaben / Ergänzungen zum BV :**

---

---

---

## **WILHELM FLENDER GmbH & Co. KG**

Herborner Straße 7-9  
57250 Netphen

Telefon: 0049 2737 5935 - 0

Telefax: 0049 2737 640

E-Mail: info@flender-flux.de