

## Checkliste für Dachdurchführungen

Fast alle Dächer lassen sich in folgende Kategorien einordnen (Nennung nach der Wahrscheinlichkeit des Auftretens). Die Dachneigungsbereiche sind geschätzt. Bitte ankreuzen, wir liefern dann die entsprechende Dachdurchführung

### Dachart

- Dachhaut aus Bitumenbahnen oder Folie, Unterkonstruktion aus Trapezblech, Fertigteilen oder Beton, Neigung 0°-10°
- Sandwichdach (innen und außen Blech), Steghöhe bis 50mm, Neigung 5°-30°
- Sandwichdach (innen und außen Blech), Steghöhe über 50mm, Neigung 5°-30°
- KAL-ZIP Eindeckung (von außen aufgelegtes Aluminiumdach mit Falzverbindung), Neigung 5°-30°, **keine Lieferung durch ecovent möglich**
- Trapezblech (innen und außen), Neigung 5°-30°, **keine Lieferung durch ecovent möglich**
- Faserzement-Wellplatten, (fast nur bei Altbauten), Neigung 7°-30°
- Ziegeldach (häufig bei Feuerwehren), Neigung: 20°-50°
  
- Sonstiges, bitte unbedingt von der Baustelle unter (05741) 296450 anrufen, damit die Dachdeckung identifiziert werden kann. Oder Sie mailen ein Foto an [jh@ecovent.de](mailto:jh@ecovent.de).

### Dachneigung

- Dachneigung: \_\_\_\_ °
- oder
- Skizze mit Schnittabmessungen oder Steigungsverhältnis
- oder
- aussagefähiges Foto