



Planungs-Check für Gründächer (1)



Bautechnisch relevante Fragen, die bei der Planung einer qualitativ hochwertigen Dachbegrünung gestellt und fachmännisch beantwortet werden müssen.

1

Statik

- Wie belastbar (tragfähig) ist das Dach?

2

Bauphysik

- Ist eine Wärmedämmung vorhanden?
- Handelt es sich um ein Kalt-/Warm- oder Umkehrdach?
- Sind entsprechend der Dachausführung Dampfsperre, Hinterlüftung, etc. vorgesehen?

3

Abdichtung

- Ist die zu begrünende Fläche wurzelfest abgedichtet?
- Welche Leistungen/Vorarbeiten werden durch Dachabdichter/Dachdecker erbracht?

4

Einfassung und Anschlüsse

- Ist eine Aufkantung/Einfassung vorhanden?
- Wurden die An- und Abschlüsse an allen Rändern, aufgehenden Bauteilen und Durchdringungen hochgezogen?

5

Flachdach

- Gibt es ein Gefälle von 1,8 % vom Hoch- bis zum Tiefpunkt der Entwässerung?
- Ist das Gefälle größer als 9 %?

6

Schrägdach

- Liegt die Dachneigung über 22 Grad? (Schubwellen erforderlich)
- Ist die Dachneigung größer als 45 Grad? (Sonderkonstruktion)

7

Entwässerung

- Welche Entwässerungseinrichtung ist vorhanden?
- Berücksichtigt diese Faktoren wie Niederschlagsmenge, Dachneigung, Entwässerungslänge und Begrünungsaufbau?

8

Dachsicherheit

- Ist der sichere Auf-/Abstieg gewährleistet?
- Ist eine Personenabsicherung vorhanden?

9

Haustechnik

- Sind Wasser/Stromanschlüsse vorhanden?

