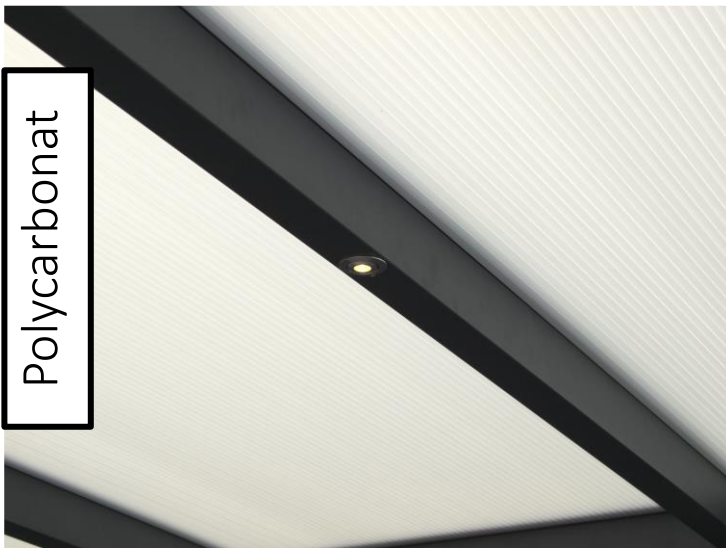




Ambitop - Top – Terrassendach GmbH & Co. KG  
Am Kleingewerbegebiet 11  
15745 Wildau

5 häufigsten Fehler bei der  
Planung einer  
Terrassenüberdachung,  
und wie Sie diese vermeiden

# Fehler 1 – Die „falsche“ Wahl der Dacheindeckung

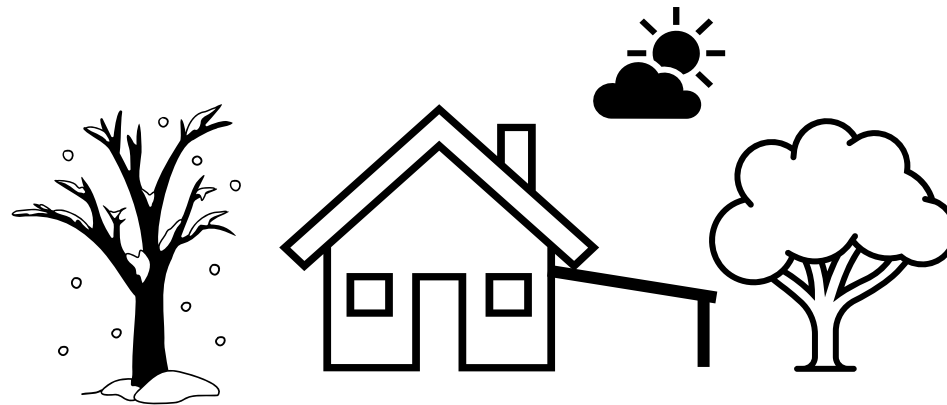


## 1. - Live erleben

Besuchen Sie unsere Ausstellung und lassen Sie sich die unterschiedlichen Dacheindeckungen vorführen.

## 2. - gesamtheitlich betrachten

Beachten Sie die Umgebung des späteren Terrassendaches. Viel Sonne? Viel Laub? Die Umgebung kann die beste Option bereits vorgeben. Beachten Sie auch welche Mehraufwände zum Beispiel bei der Reinigung zu berücksichtigen sind.





# Fehler 2 – Fehlerhafte Planung der Terrassenüberdachung

Haben Sie alle relevanten Punkte berücksichtigt? Planungsfehler lassen sich im Nachgang nicht ohne weiteres korrigieren. Unter Umständen können Bauvorhaben stark verzögert oder gar nicht umgesetzt werden.

## Lösung 1 - Angebot prüfen

Prüfen Sie das Angebot sorgfältig. Enthält es alle offensichtlichen Positionen? Halten Sie Rücksprache mit dem Fachberater und gehen Sie gegebenenfalls die Positionen gemeinsam durch.

## Lösung 2- Sicherheitsrelevante Hinweise

Enthält das Angebot zusätzliche Angaben zu sicherheitsrelevanten Eigenschaften wie Schneelast, Befestigungsmaterialien?



### Freistand

Freistehende Konstruktion  
Breite ca. 5770mm  
2 zusätzliche Pfosten  
inkl. statisch verstärkendes Zusatzprofil

### Dachkastenmontage

Dachkastenmontage der Überdachung  
Spezialkonsolen pulverbeschichtet in RAL-Farbe des Terrassendachs, statisch verstärkendes Zusatzprofil und Anpassung des Dachkastens. Mehrpreis

### Abstandsmontage Thermax

Thermax  
Abstandsmontagesystem mit thermischer Trennung zur Überbrückung nicht tragender Schichten

# Fehler 3 – Fehler bei der Wahl der Materialien

Welche Fehler kann man bei der Wahl eines Aluminium Terrassendaches machen? Es gibt Dinge auf die Sie achten sollten. Qualitative Unterscheidungen sind oft ausschlaggebend.

## Schritt 1- Materialstärken

So unterschiedlich Terrassendachmodelle sind, so unterschiedlich können auch die verwendeten Materialien ausfallen. Insbesondere die Stärken der verwendeten Profile sind statisch von großer Relevanz.

## Schritt 2- Farbigkeit und Beschichtung

Aluminium als Trägermaterial ist hervorragend geeignet, langlebig und stabil. Oft werden Terrassendächer in unterschiedlichen Farben ausgeliefert. Diese Beschichtungen sollten strapazierfähig und farbecht sein. Eine hochwertige Pulverbeschichtung ist robust genug, auch widrigen Umständen lange Stand zu halten. Erkundigen Sie sich nach Qualitätssiegeln.

X Billig-Variante 1,95 mm



Unterschied 0,70 mm = 26 % weniger Material

✓ Qualitätsvariante 2,65 mm



# Fehler 4 – Fehler bei der Montageart vermeiden

Die Montageart hat einen wesentlichen Einfluss auf die Stabilität und muss den baulichen Ausgangsvoraussetzungen angepasst erfolgen.

## Schritt 1- Welche Montagen

Wird bei den Anbietern nur eine kleine Auswahl von Befestigungen angeboten? Neben einer klassischen Wandbefestigung kommen weitere Optionen hinzu. Ein sogenannter Freistand, eine Aufdach- oder gar Dachkasten- oder Dachsparrenmontagen sind mögliche Befestigungsarten.

## Schritt 2- Verbindung Immobilie zu Terrassendach

Achten Sie darauf, welche Maßnahmen getroffen werden, um Bauwerksschäden zu verhindern. Eindringendes Wasser zwischen Wand und Terrassendach kann darauf hindeuten, dass die Montage nicht fachgerecht ausgeführt wurde. Lassen Sie sich über Abdichtmaßnahmen aufklären.



Möglicher Aufbau  
bei Aufdach Montage-  
schematische Darstellung

# Fehler 5 – Sichere Befestigungen

Ein Terrassendach wird sich bei Wind und Wetter bewegen. Thermische Einflüsse tragen ebenfalls dazu bei. Insbesondere bei Glaseindeckungen sind höhere Gesamtgewichte zu erwarten. Daher sind hochwertige Befestigungstechniken unerlässlich, um die Sicherheit zu gewährleisten.

## Schritt 1- Wie wird in der Wand befestigt?

Fachfirmen sollten stets geeignete Befestigungsmaterialien verbauen. Hier kommt es auf genormte Montagmaterialien an. Lassen Sie sich aufklären, welche Art von Montagmaterial verwendet wird.

## Schritt 2- Standsicherheit Befestigung der Pfosten

Jede Terrasse ist unterschiedlich. Bei tragfähigen Unterkonstruktionen kann man beispielsweise “aufdübeln”. Andere Ausgangssituationen erfordern mitunter speziellerer Befestigungstechniken. Lassen Sie sich die einzusetzenden Montagmaterialien zeigen.



# Fazit

---

Es gibt viele gute Gründe für den Bau eines Terrassendaches. Gehen Sie den nächsten Schritt.

Einladung zur Erstberatung – wählen Sie aus diesen 4 kostenfreien Möglichkeiten

- ✓ telefonische Beratung
- ✓ Beratung per Video Call
- ✓ Beratung bei Ihnen zu Hause
- ✓ Beratung in unserem Ausstellungszentrum