

# Erfassungsbogen für Berechnung



**LEHMANN**

BAUARTIKEL · FEUERVERZINKUNG

## Aufdachmodulhalter nach DIN 1055 Teil 4 + 5



per e-Mail an [verkauf@otto-lehmann-gmbh.de](mailto:verkauf@otto-lehmann-gmbh.de)

### Allgemeine Angaben unseres Kunden

Firma	
Sachbearbeiter	
Anschrift	
PLZ, Ort	
Kommission	
Datum	

### Angaben zur Berechnung des Objekts

Objektname	
Standort, PLZ	
Geländehöhe über Normalnull (NN)	
Anlagenbauform (z.B. Schrägdach, Flachdach)	
Dacheindeckung (z.B. Falzziegel, Biber)	
Dachneigung ( $\alpha$ )	
Gebäudehöhe (h)	
Grundrisslänge (b) oder	
Sparrenlänge/Ortganglänge (s $l$ )	
Trauflänge (l)	
Sparrenabstand oder Sparrenanzahl	
Kollektorenfläche ( $l_1$ und $b_1$ )	
Lage der Kollektorenfläche am Dach	

Wenn möglich, einen Verlegeplan der Kollektoren beilegen.

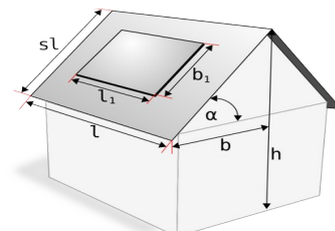


Abbildung 1: Dachmaße

Für eine höchst mögliche Stabilität der Aufdach-Konstruktion ist eine genaue Angabe der abgefragten Daten erforderlich. Bereits geringe Abweichungen von den tatsächlichen Gegebenheiten können zu fehlerhaften Mengenberechnungen führen. Die einzelnen Angaben werden vom eingesetzten System automatisch verarbeitet und nicht einzeln auf Richtigkeit überprüft. Eine Haftung für fehlerhafte Angaben kann nicht übernommen werden.