

Abstände zu Dachaufbauten und Außenkanten

Welchen Abstand haben PV-Module Schrägdach?

Der Abstand der Photovoltaikanlage zum **Dachrand an First, Traufe und Giebel** sollte daher mindestens **1 Meter** betragen

Wie weit dürfen PV-Module überstehen?

Die Querprofile dürfen **max. 40 cm links oder rechts überstehen**. Jeder Dachhaken muss mit mindestens zwei Tellerkopfschrauben oder Torx-Edelstahlschrauben befestigt werden (ggf. vorbohren).

Welchen Abstand haben PV-Module Flachdach?

Die Abstände sind **zwischen 0,5 und 2,5 m** einzuhalten. Bei Lichtkuppeln, die als RGA dienen, unbedingt auch die **Aufschlagrichtung berücksichtigen**, da diese auf jeden Fall freigehalten werden müssen.

Welchen Abstand haben PV-Module zu Dachaufbauten (Fenster, Kamin etc.)

Der Abstand zu den Dachaufbauten sollte mindestens **20 cm** betragen.

Sicherung PV Module Flachdach

Bei **Neigungen größer 3°** ist die Anlage gegen Hangabtrieb zu sichern, da die PV-Anlage sonst im Laufe der Jahre trotz korrekter Ballastierung „wandern“ kann

ZW Service & Montage GmbH

Konrad-Zuse-Ring 34
53424 Remagen

T. 02642/40 52 17-0
info@zw-service.com

www.zw-service.com

Geschäftsführer:
Andreas Ziegler, Felix Kölders

Registergericht:
Amtsgericht Koblenz, HRB 27924

Kreissparkasse Ahrweiler
DE55 5775 1310 0000 3342 92

Mitglied der ZEWOTHERM
Unternehmensgruppe