

Technische Daten

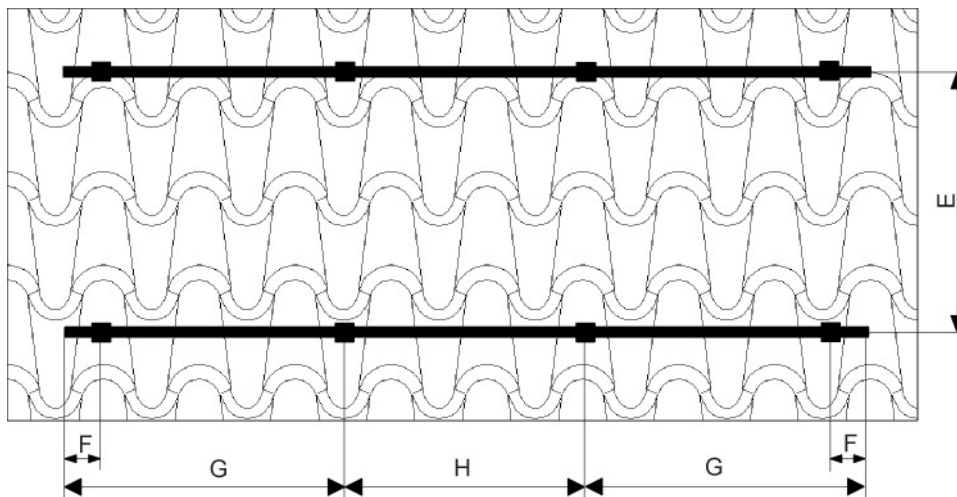
Aufdach-Befestigung FRIAP TERZA 250

Dachbefestigungen

Wurde der Platzbedarf ermittelt und festgelegt, werden die Dachbefestigungen (Dachhaken) montiert. Hier werden 3 Montagevarianten aufgezeigt.

Montage

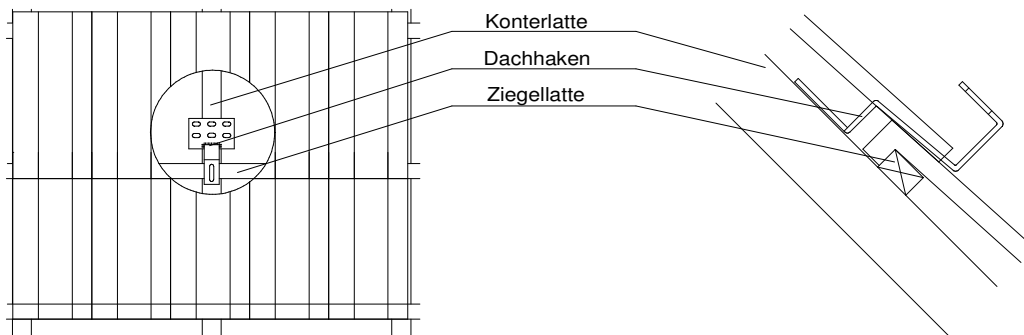
Die Befestigungsbügel werden zuerst auf die Höhe der Ziegel angepasst. Anschliessend wird zuerst der untere und dann der obere Bügel montiert. Sind beide Bügel montiert und die Ziegel eingedeckt wird das C-Profil montiert (siehe Aufdach-Montageanleitung).



Masse	2.5m ² horizontal	2.5m ² vertikal
E	1000 - 1250 mm	1750 - 2000 mm
F	-20 bis -300 mm	-20 bis -300 mm
G	1870 - 2120 mm	1180 - 1430 mm
H	2106 mm	1356 mm

Ziegeldach

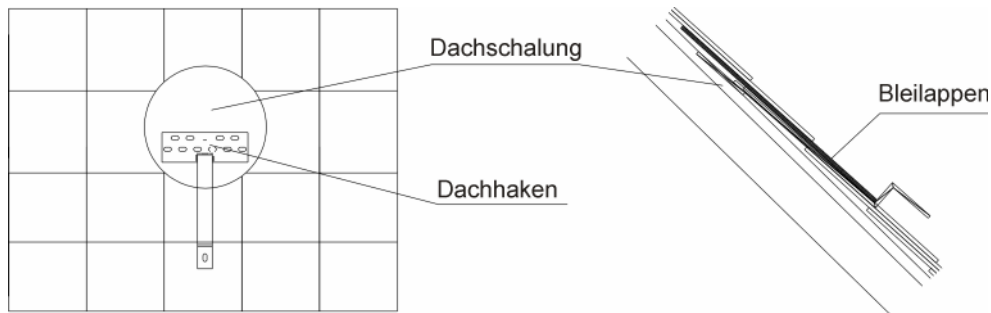
Die Dachbefestigungen (Dachhaken) werden auf die Konterlatten mit den mitgelieferten Schrauben befestigt. Die Dachhaken müssen seitlich so ausgerichtet sein, dass der darüberliegende Ziegel ohne abzustehen aufliegen kann. Wenn nötig sind vorstehende Teile des Ziegels zu entfernen.



Flacheternit-/Schindeldach

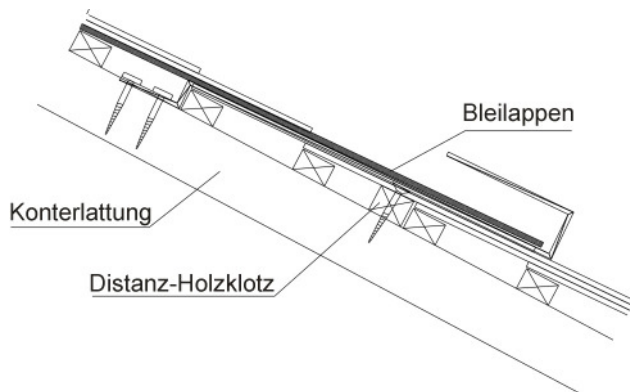
Eindeckung ohne Lattung

Die Dachhaken werden auf die Schalung mit den mitgelieferten Schrauben befestigt. Die Schrauben müssen in den unter der Schalung liegenden Sparren geschraubt werden. Eine Schindel bzw. Eternitplatte wird durch einen Bleilappen ersetzt.



Eindeckung mit Lattung

Hier wird zusätzlich ein Distanz-Holzklötz an den Sparren befestigt.



Welldachmontage

Montage

Die Dachhaken werden auf die Welleindeckung mit den gelieferten Schrauben befestigt. Es ist darauf zu achten, dass die Schrauben in die unter der Welleindeckung liegende Unterkonstruktion (Lattung) befestigt werden.

