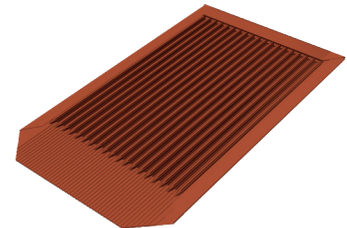




UNIVERSELLE ERSATZPLATTE FÜR BIBERSCHWANZZIEGEL

- » Kombinierbar mit Dachhaken SL A2-Biberschwanz
- » Erspart mechanisches Ausschneiden
=> Kein Ziegelbruch
- » Frei positionierbar
- » Dauerhaft stabil durch integrierten Trittschutz
- » Maximale Abdichtung durch hochgekantete Plattenseiten

- » Material: gewalztes Aluminiumblech
- » Decklänge: 430 mm



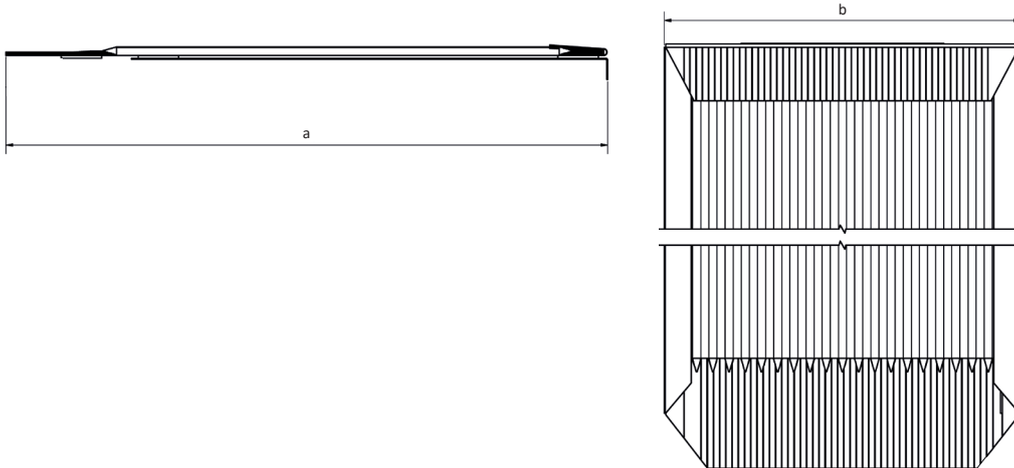
Biber-Platte
Colour: Ziegelrot RAL 8004
 Art.-Nr. 11530-00



*Es gelten unsere Garantiebedingungen. Diese sind jederzeit im Internet einsehbar unter www.sl-rack.de

Abmessungen

	a	b
Biber-Platte	ca. 446 mm	ca. 264 mm



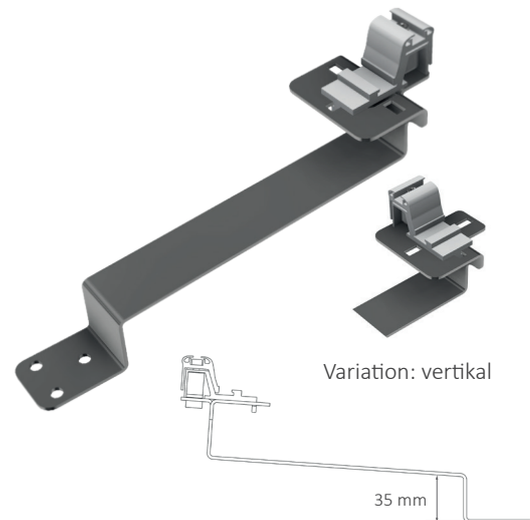
Für eine perfekte Dachanbindung vor Einbau auf Montageeignung prüfen!

- » Mindestneigung der Biber-Platte 12 %
- » Um Dichtigkeit zu erlangen, müssen die Dachziegel während der Installation trocken und schmutzfrei sein.
- » Die Decklänge der Dachziegel sollte nicht länger sein als die Biber-Platte (s. Abmessungen, Maß a).
- » Dachplatten mit Verriegelungspyramiden auf der Unterseite und extremen Sickenunterschieden/Welligkeit sind nicht kompatibel.
- » Sackbildung mit Wasserstau vermeiden.
- » Nasen von aufliegenden Dachziegeln ggf. entfernen.
- » Biber-Platten dürfen nicht **direkt** übereinander eingebaut werden.
- » Sonderfreigaben nach Absprache
- » Rückfragen zu Ziegeln unter sales@sl-rack.de

Zubehör

» Dachhaken SL A2-Biberschwanz

- Raffinierter Edelstahl Dachhaken ohne Schweißnaht
- Funktioniert für alle gängigen Biberschwanzdächer
- Vormontierter Kreuzverbinder ermöglicht horizontale oder vertikale Montage
- Die Bohrungen in der Anschraubfläche erlauben eine seitliche Anpassung
- Bewährte und einfache Einhängetechnik für Tragschienen
- Nur ein Werkzeug nötig: Torx 40
- Installation einlagig oder im Kreuzverbund



Art.-Nr. 13106-00	EAN 4262355110407	Dachhaken SL A2-Biberschwanz	10 Stück pro VPE
-------------------	-------------------	------------------------------	------------------

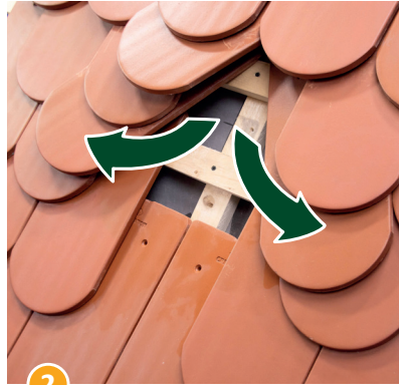
Montageablauf



Auf einen sauberen, staubfreien und trockenen Untergrund achten!



1
Dacheindeckung im Montagebereich ausdecken und die äußeren Dachplatten...



2
...unter der oberen Reihe so plazieren, dass die Querlattung gut einseh- und erreichbar ist.



3
Ausparung des Stützblechs auf der oberen Querlatte ausrichten.



4
Rechten Ziegel anheben und Biber-Platte darunter schieben.



5
Linken Ziegel anheben und über die Biber-Platte legen.



6
Prüfen, ob die Aussparung des Stützblechs auf der oberen Querlatte eingehängt ist.



7
Schutzfolie des Klebestreifens auf der Unterseite der Beta-Platte komplett abziehen.



8
Biber-Platte beginnend von der Mitte nach außen fest und formschlüssig andrücken.



9
Dabei wieder darauf achten, dass sich im mittleren und oberen Bereich keine Wassersäcke bilden.

Montageablauf



Auf einen sauberen, staubfreien und trockenen Untergrund achten!



10

Fuß des Dachhakens auf dem Dachsparren ausrichten.



11

Dachhaken mit mind. 2 Holzschrauben (mind. 1 Stück pro horizontale Lochreihe, 10 Nm)...



12

... am Dachsparren befestigen.



14

Dacheindeckung wieder...



15

...



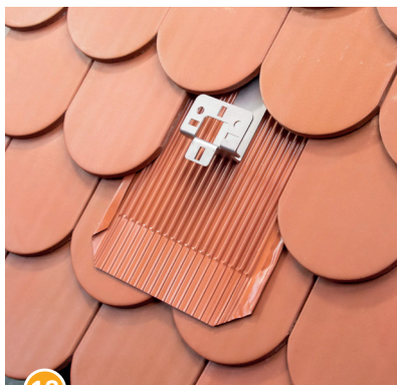
16

...



17

...vervollständigen.



18

Fertig!



Technische Daten

Material	Gewalztes Aluminiumblech und Stahl verzinkt (Auflageblech)
Planungshilfen	SL-Rack-Konfigurator Solar.Pro.Tool .
Statik	Die statische Berechnung erfolgt gemäß den aktuellen länderspezifischen Normen (EN 1991, EC1 für Deutschland). Es kann je nach Schnee- oder Windlasten, bzw. bei großen Modulen, erforderlich sein, mehr als die üblichen 4 Befestigungspunkte einzusetzen. Bitte beachten Sie unbedingt die jeweiligen Hinweise des Modulherstellers in der Installationsanleitung. Die Tragfähigkeit des Daches wird nicht von uns geprüft.

Ihre Meinung ist uns wichtig!

Wir wollen Ihren Arbeitsalltag erleichtern.
Ihr Lob, Ihre Kritik und Ihre Anregungen für Verbesserungen
helfen uns dabei. Wir freuen uns auf Ihr Feedback.



SL Rack **Feedback**
[Feedback schreiben >](#)



SL Rack **Website**
[Erfahren Sie mehr >](#)



SL Rack **YouTube**
[Videos anschauen >](#)

Besuchen Sie uns auf



Technische Änderungen und
Druckfehler vorbehalten.
Stand 07/2023 V1