



## **Fastlock Uni**

**Verlegeanleitung  
Stand 03/2022**

# Inhalt

<b>Allgemeine Hinweise</b>	<b>4</b>
<b>Hinweise für das Schneiden</b>	<b>5</b>
<b>Hinweise zum Befestigen</b>	<b>5</b>
<b>Verlegeschritte</b>	<b>6</b>
<b>Hinweise zur Detailausbildung</b>	<b>7</b>

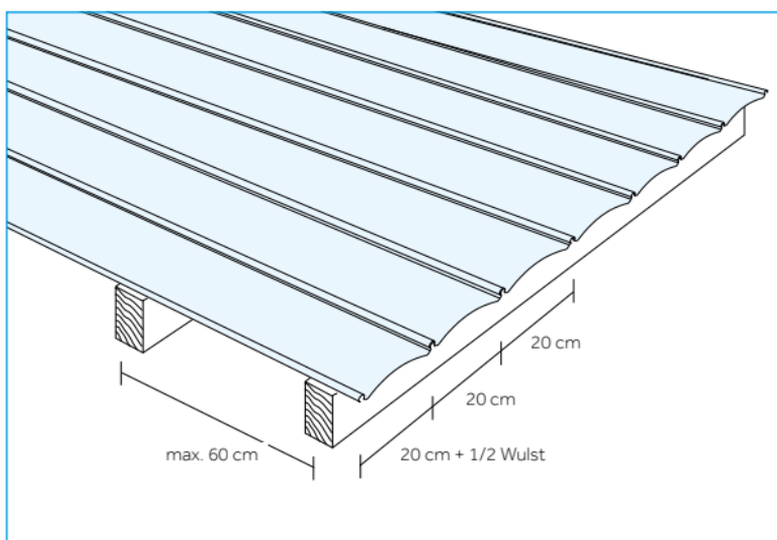




# Leicht und schnell verlegt

## ALLGEMEINE HINWEISE

- Kann schon auf Flächen mit einer geringen Neigung ab 1 cm/m verlegt werden.
- Bei Neigungen über 10° ist jede einzelne Platte am oberen Rand mit einer zusätzlichen Schraube im Wulstbereich gegen Abrutschen zu sichern.
- Der Achsabstand der Holzunterkonstruktion beträgt max. 60 cm.
- Der Verlegeabstand der Fastlock-Platten beträgt 20 cm.
- Die Holzunterkonstruktion muss hell sein (Oberseite mit weißer Dispersionsfarbe streichen oder mit Alufolie abkleben). Wärmedämmung und dunkle Materialien dürfen nicht direkt unter den Fastlock-Platten liegen.
- Wegen Kondensatbildung ist für ausreichende Dauerbelüftung zu sorgen.
- Die Schutzfolie auf den Fastlock-Platten wird nach der Verlegung abgezogen.
- Die Dacheindeckung kann mit Wasser oder bei starker Verunreinigung mit Seifenlauge gereinigt werden.
- Nur geeignete Silikone verwenden.

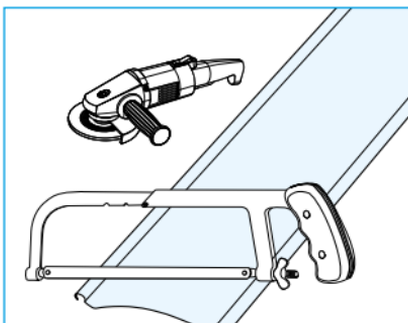


## HINWEISE FÜR DAS SCHNEIDEN:

Für das Zusägen der Fastlock-Platten eignen sich:

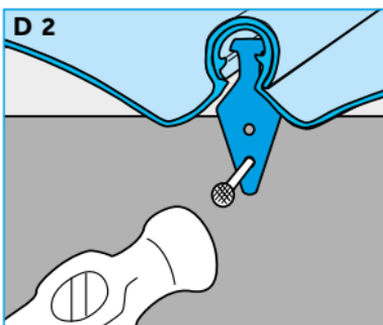
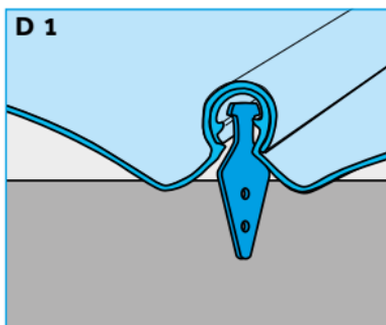
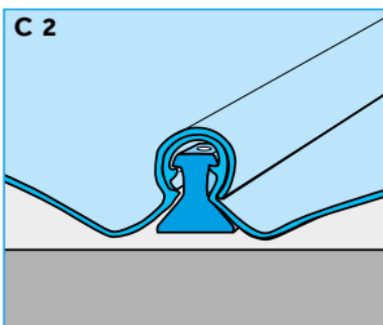
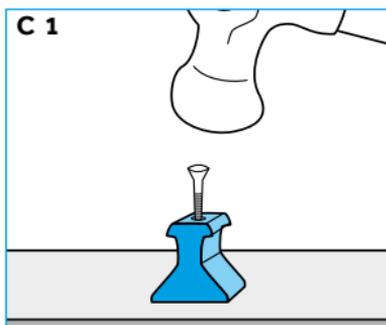
- feinzahnige Metallsägen,
- Winkelschleifer mit Trennscheibe für Stein oder Diamant-Trennscheiben für Fliesen.

Anschließend Grate entfernen.

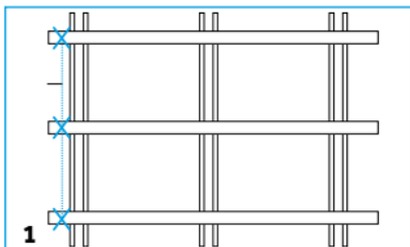


## HINWEISE ZUM BEFESTIGEN

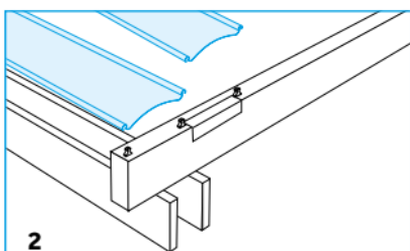
Die Befestigung der Fastlock-Platten erfolgt entweder mit Topclips **auf dem Balken** (C 1 + 2) oder mit Lattenbeschlag **seitlich am Balken** (D 1 + 2).



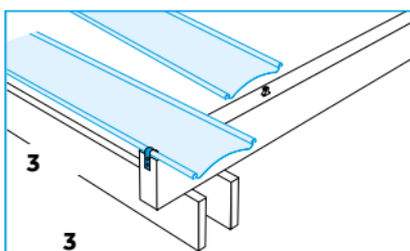
## VERLEGESCHRITTE



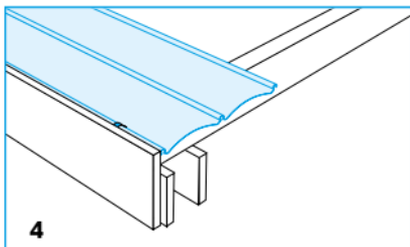
Die Positionen der ersten Topclips am Rand sind mit Schnurschlag festzulegen.



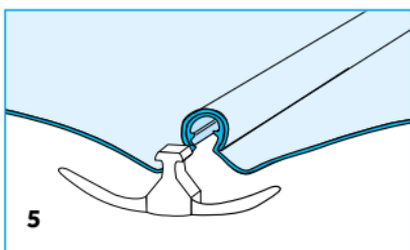
Topclips am Rand aufbringen und die weiteren mit den mitgelieferten Abstandshaltern verlegen.



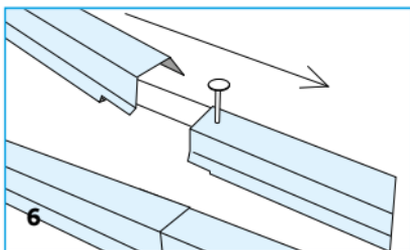
Die erste Platte Fastlock Uni auf die Topclips aufdrücken, dabei muss der große Wulst am Rand liegen. Zusätzlich am Rand einen Seitenbeschlag setzen.



Die folgenden Platten mit der großen auf die kleine Wulst der bereits verlegten Platte aufdrücken. Dann die Seite mit der kleinen Wulst auf die Topclips drücken usw.



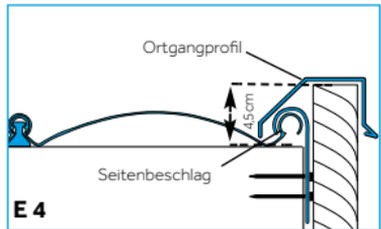
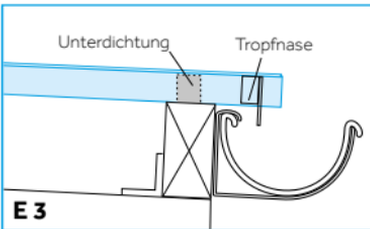
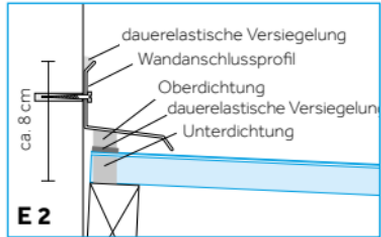
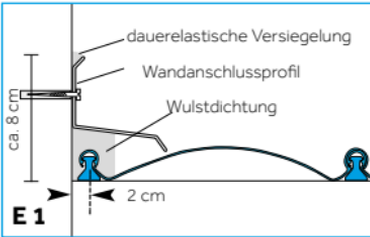
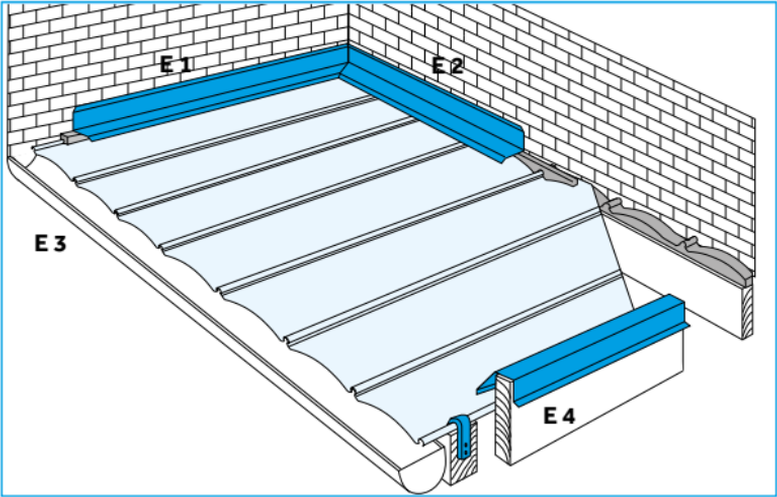
Bei Dachneigungen unter  $3^\circ$  im Traufbereich zusätzlich Tropfnasen anbringen.



Zum Abschluss die Ortgangprofile auf dem Windfangbrett verlegen.

## HINWEISE ZUR DETAILAUSBILDUNG

Die Ausbildung der einzelnen Details mit dem entsprechenden Zubehör zeigen diese Detailzeichnungen.





## ICOPAL

### **Innendienst**

T 02389 7970 0

F 02389 7970 6120

E [info.icopal.de@bmigroup.com](mailto:info.icopal.de@bmigroup.com)

### **Technische Beratung**

T 0800 8547 120

E [awt.beratung.de@bmigroup.com](mailto:awt.beratung.de@bmigroup.com)

### **BMI Flachdachsysteme GmbH**

Frankfurter Landstraße 2–4

61440 Oberursel

[bmigroup.de](http://bmigroup.de)