

FASTLOCK® Uni

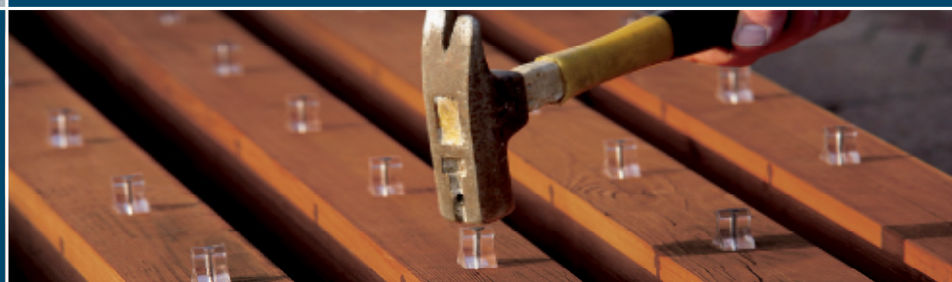


Bruchfeste Lichtplatten mit Click -
leicht und schnell verlegt.

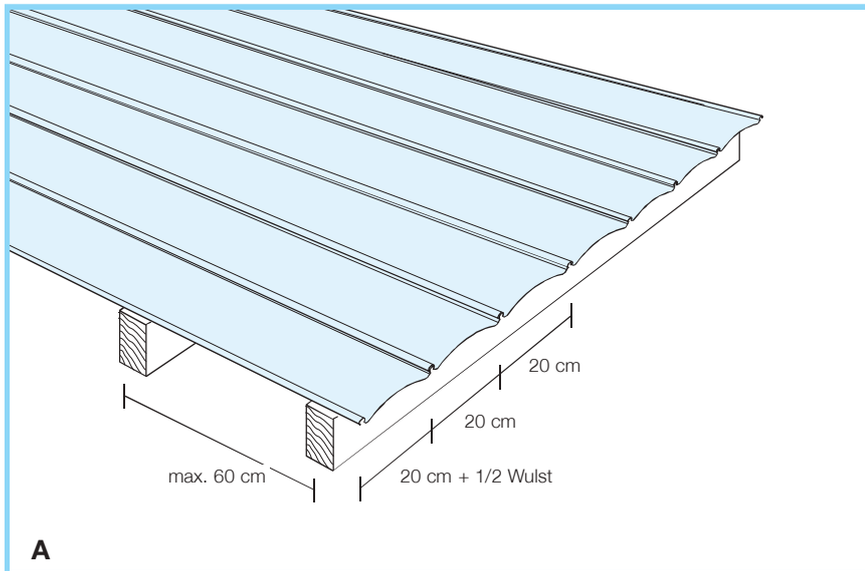


Fortschritt und Qualität.
Mit Sicherheit.

Viva-line®



Leicht und schnell verlegt.



Allgemeine Hinweise

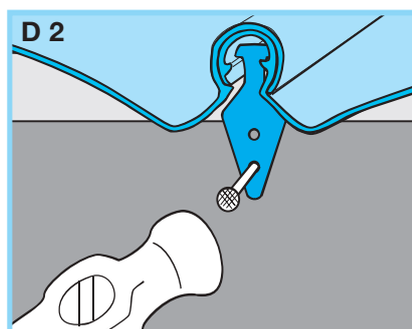
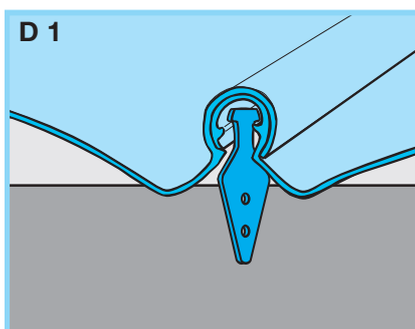
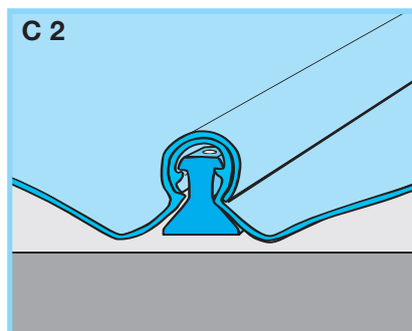
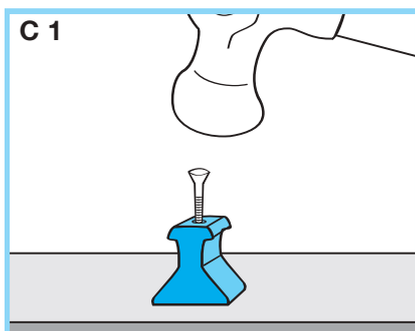
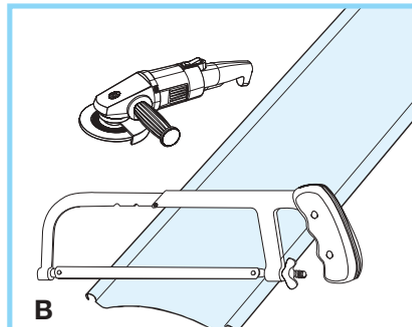
- FASTLOCK® Uni kann schon auf Flächen mit einer geringen Neigung ab 1 cm/m verlegt werden.
- Bei Neigungen über 10° ist jede einzelne Platte am oberen Rand mit einer zusätzlichen Schraube im Wulstbereich gegen Abrutschen zu sichern.
- Der Achsabstand der Holzunterkonstruktion beträgt max. 60 cm.
- Der 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.



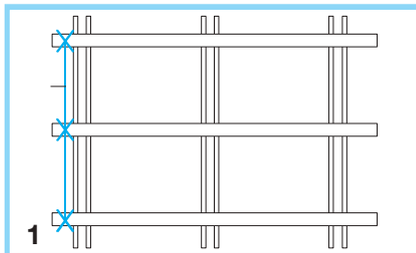
Hinweise zum Befestigen

Die Befestigung der FASTLOCK®-Platten erfolgt entweder mit Topclips auf dem Balken (C 1 + 2)

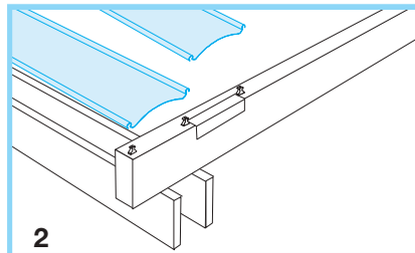
oder mit Lattenbeschlag seitlich am Balken (D 1 + 2).

Icopal GmbH

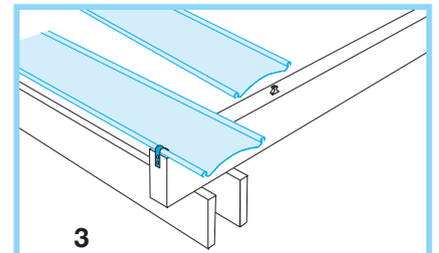
Postfach 13 51, 59356 Werne
 Telefon 02389 7970-0
 Telefax 02389 7970-20
 info.de@icopal.com
 www.icopal.de, www.viva-line.de



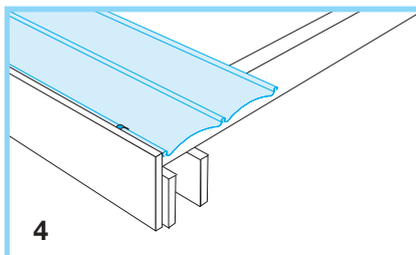
1 Die Positionen der ersten Topclips am Rand sind mit Schnurschlag festzulegen.



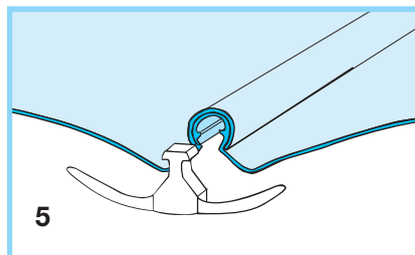
2 Topclips am Rand aufbringen und die weiteren mit den mitgelieferten Abstandshaltern verlegen.



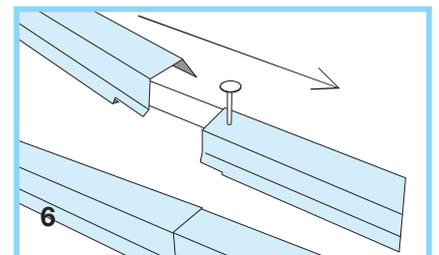
3 Die erste Platte FASTLOCK® Uni auf die Topclips aufdrücken, dabei muss der große Wulst am Rand liegen. Zusätzlich am Rand einen Seitenbeschlag setzen.



4 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. ...



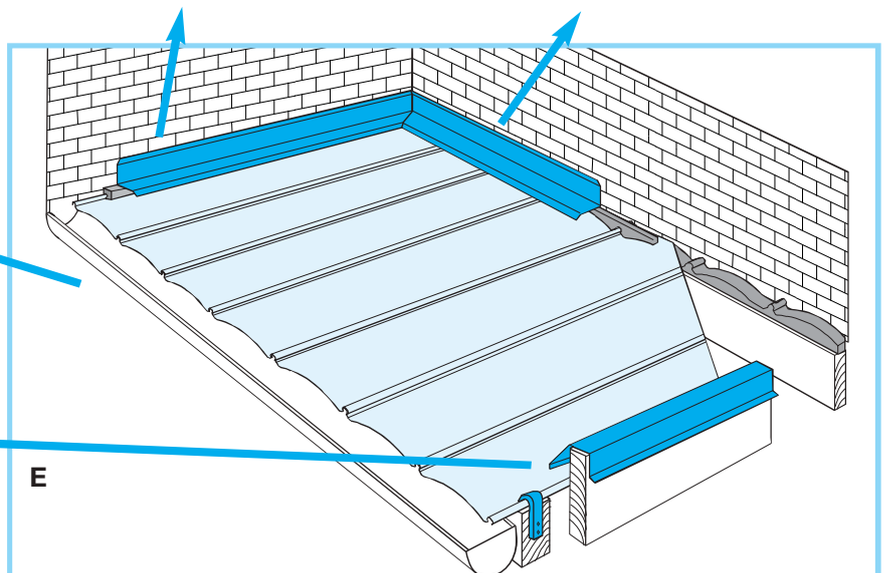
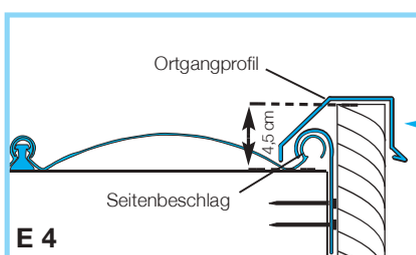
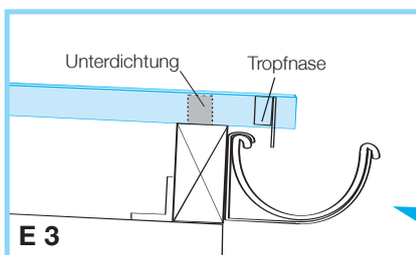
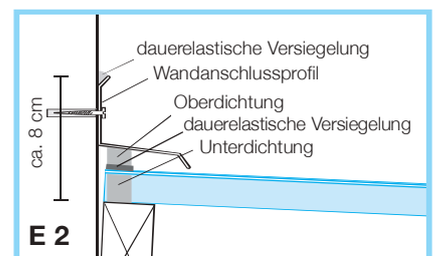
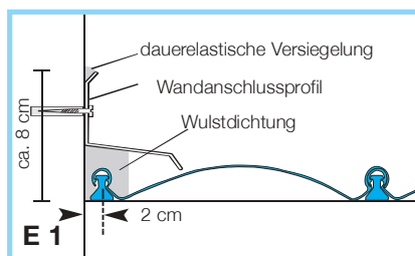
5 Bei Dachneigungen unter 3° im Traufbereich zusätzlich Tropfnasen anbringen.



6 Zum Abschluss die Ortgangprofile auf dem Windfangbrett verlegen.

Hinweise zur Detailausbildung

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



Ihre Einkaufsliste für FASTLOCK® Uni



Einschichtplatte Uni in Klar



Verlegebreite 20 cm

Längen 3,00 m
3,50 m
4,00 m
4,50 m
5,00 m
6,00 m

Sonderlänge:
.....

Bestell-Nr.

3101-01
3102-01
3103-01
3104-01
3105-01
3106-01

Stück bestellen

Einschichtplatte Uni in Weiß



Verlegebreite 20 cm

Längen 3,00 m
3,50 m
4,00 m
4,50 m
5,00 m
6,00 m

Sonderlänge:
.....

Bestell-Nr.

3101-02
3102-02
3103-02
3104-02
3105-02
3106-02

Stück bestellen

Zubehör

Uni-Oberdichtung



1,00 m
1 Karton à 50 Stück

Stück

.....
Best.-Nr. 312 001

Ortgangprofil

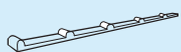


1,00 m
1 Karton à 25 Stück

Stück

.....
Best.-Nr. 312 006

Uni-Unterdichtung



1,00 m
1 Karton à 100 Stück

Stück

.....
Best.-Nr. 312 002

Uni-Tropfnasen



1 Beutel à 10 Stück

Beutel

.....
Best.-Nr. 312 007

Uni-Wulstdichtung



1,00 m
1 Karton à 50 Stück

Stück

.....
Best.-Nr. 312 003

Uni-Lattenbeschlag



inkl. Nagel
1 Beutel à 100 Stück

Beutel

.....
Best.-Nr. 312 008

Wandanschlussprofil



1,00 m / 0,98 m
1 Karton à 25 Stück

Stück

.....
Best.-Nr. 312 004

Uni-Seitenbeschlag

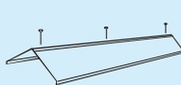


inkl. Nagel
1 Beutel à 10 Stück

Beutel

.....
Best.-Nr. 312 009

Firstprofil 20°



1,25 m / 1,15 m
1 Stück

Stück

.....
Best.-Nr. 312 005

Uni-Topclips

inkl. Nägel und Abstandsschablone



1 Beutel à 100 Stück

Beutel

.....
Best.-Nr. 312 010