



# roofingclips

BY CLAERHOUT ALUMINIUM

Zirkuläres Aluminium-Dachrandsystem  
für alle gängigen Flachdachabdichtungen  
(erhältlich in 110mm, 130mm, 150mm und 200mm Höhe mit dem gleichen Grundprofil)



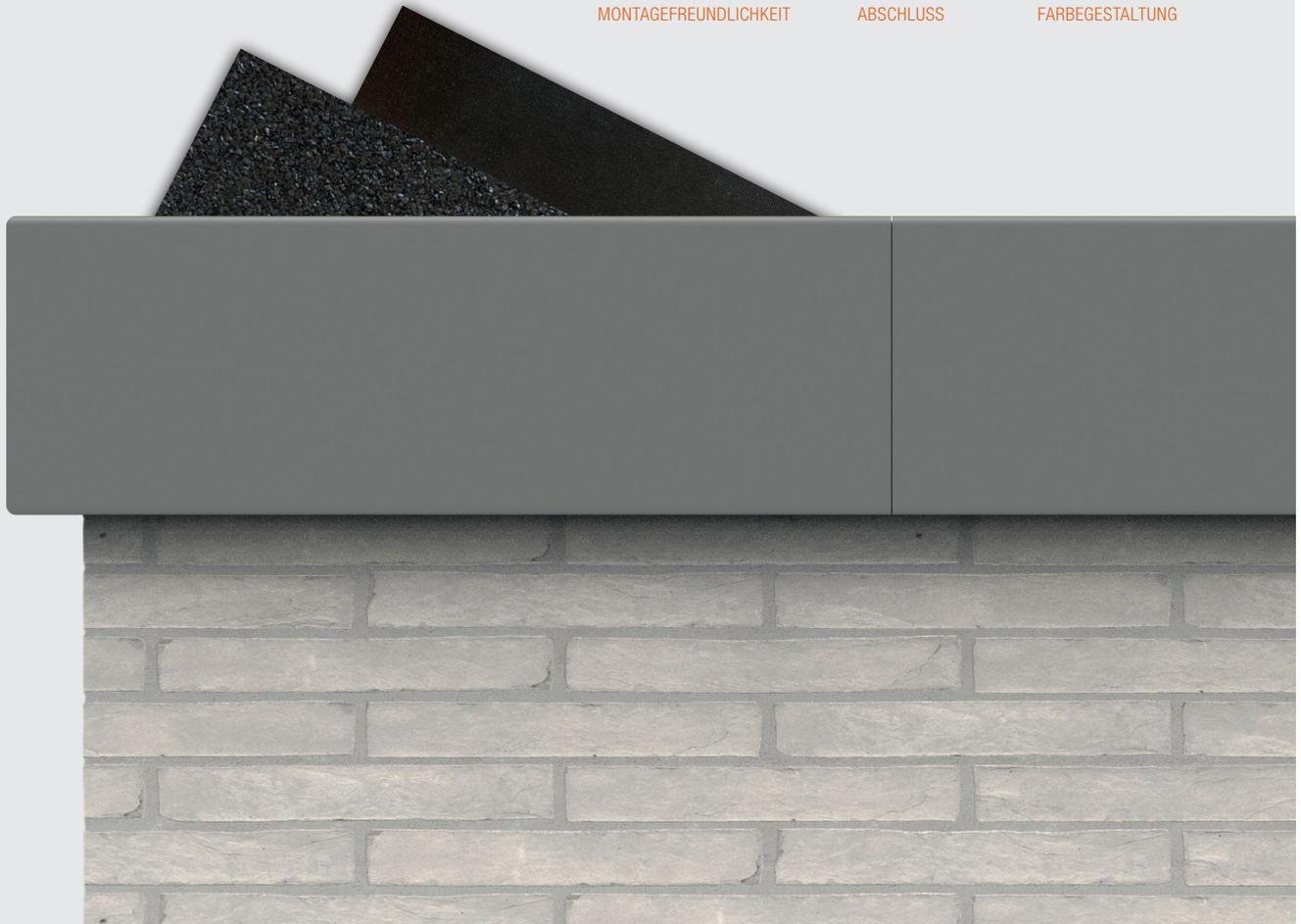
HOHE  
MONTAGEFREUNDLICHKEIT



WINDDICHTER  
ABSCHLUSS



INDIVIDUELLE  
FARBEGESTALTUNG



# roofingclips Bix

## Zirkuläres Aluminium-Dachrandsystem für bituminöse Dachbedeckung Bix

(erhältlich in 110mm, 130mm, 150mm und 200mm Höhe mit dem gleichen Grundprofil)

**Das Dachrandsystem Roofing Clips BIX besteht aus 3 Teilen. Das Grundprofil mit dem ABS-Kunststoff ermöglicht es, die Überlappungen der bituminösen Dichtung aufzufangen. Die Zierleiste mit Gummidichtung sorgt für die Befestigung der Dichtung und ermöglicht es, den Dachrand Wasser- und Winddicht in den gewünschten Farben zu gestalten.**

### VOLLSTÄNDIG DEMONTIERBAR UND WINDLASTBESTÄNDIG

Mit dem Roofing Clips Bix Dachrand-System erreicht man eine mechanische Befestigung der bituminösen Dichtung an der Kante des Flachdachs, die gegen alle Windlasten beständig ist. Seine einzigartige Art der Arbeit ermöglicht eine vollständige Demontage des Dachrandes. Bis auf das Niveau der Mono-Materialien können sowohl die Gummidichtung als auch das ABS-Kunststoffprofil aus der Zierleiste und dem Grundprofil entfernt werden. Auf diese Weise trägt Roofing Clips Bix zum Kreislauf der Logistik der Baustoffe bei.

### SCHNELLE UND EINFACHE MONTAGE

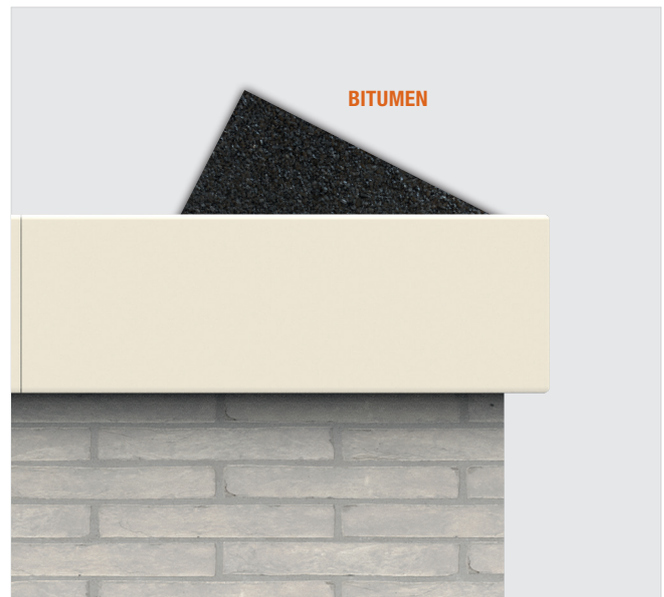
Das Roofing Clips Bix Dachrand-System besteht aus einem Set von vollständig bearbeiteten Teilen, die eine schnelle und einfache Montage ermöglichen. Alle Teile des Grundprofils mit ABS-Kunststoff, EasyCorner sowie Zierleisten mit Gummidichtung sind vorgefertigt. Die Installation des Roofing Clips Bix Dachrandsystems ist daher schnell und einfach zu montieren.

### ÄSTHETISCH UND HOCHWERTIG

Das Roofing Clips Bix Dachrand-System nutzt vorgeformte Zierleistenecken sowie unterliegende Fugenstücke, um ein ästhetisch hochwertiges Ergebnis zu gewährleisten. Alle sichtbaren Teile werden mit einer Pulverbeschichtung nach Wahl versehen.

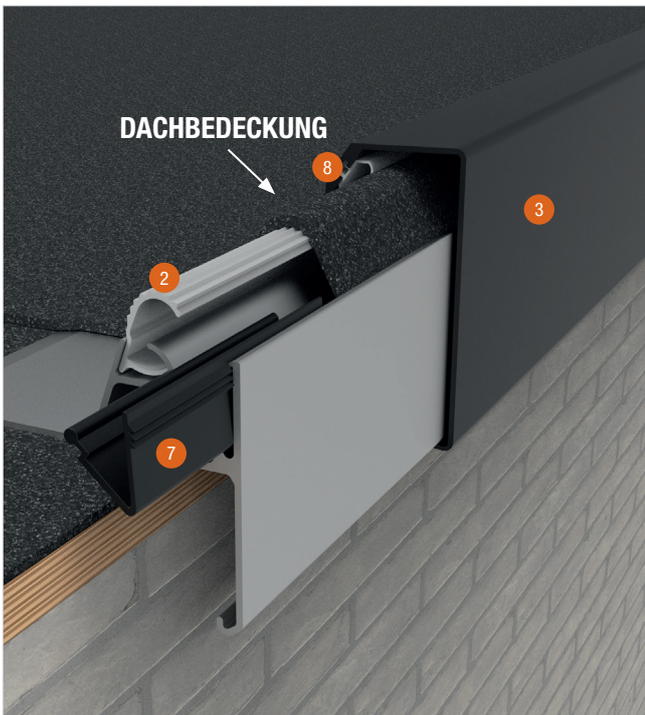
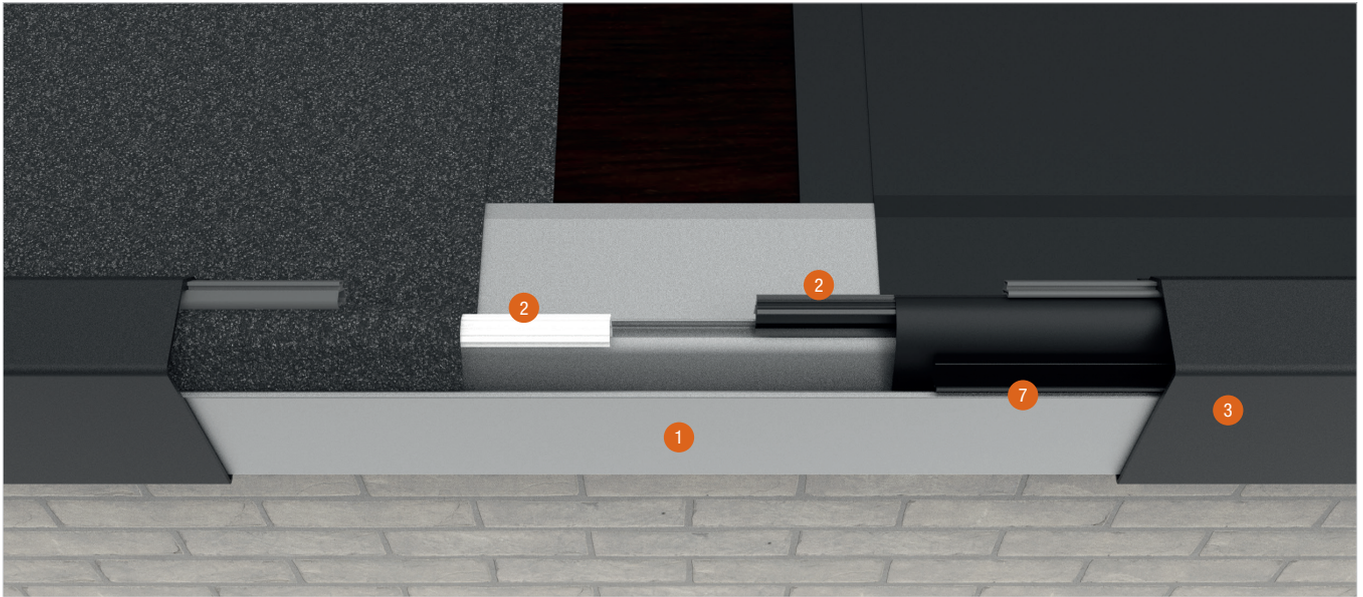
### GEEIGNET FÜR BITUMEN

Das Roofing Clips Bix Dachrand-System kann mit allen bituminösen Dachbahnen verwendet werden.





ZIRKULÄRES  
PRODUKT



DACHBEDECKUNG

## BESTANDTEILE

### BASISPROFIL **1** + ABS FEDER BIX (WEIß) ODER FOX (SCHWARZ) **2**

Länge: 3 m

Farben: In allen RAL-Farben erhältlich

### ZIERLEISTE **3**

Länge: 3 m

Farben: In allen RAL-Farben erhältlich

Höhen: 110, 130, 150 und 200 mm

### ZIERECKEN/ENDSTÜCK

Außenecke 30 x 30 cm (90°) **4**

Innenecke 30 x 30 cm (90°)

Easy Corner **5**

Endstück links/rechts

### VERBINDER

Profilverbinder 5 cm **6**

### AUSRICHTUNGSCLIPS **7**

Dieses Stück dient zur Ausrichtung.

Wenn es um 180 Grad gedreht wird mit den Rippen nach innen, ist es ideal als Montagehilfe beim Fox Profil.

### KLEMMGUMMI **8**



# roofingclips Fox

## Zirkuläres Aluminium-Dachrandsystem für Kunststoffdachbedeckung Fox

(erhältlich in 110mm, 130mm, 150mm und 200mm Höhe mit dem gleichen Grundprofil)



**Das Roofing Clips FoX Dachrandsystem besteht aus 3 Teilen. Das Grundprofil mit ABS-Kunststoff ermöglicht die Aufnahme der Überlappungen der Kunststoffdichtung. Die Zierleiste mit Gummidichtung sorgt für die Befestigung der Dichtung und ermöglicht es, den Dachrand Wasser- und Winddicht in den gewünschten Farben zu gestalten.**

### **VOLLSTÄNDIG DEMONTIERBAR UND WINDLASTBESTÄNDIG**

Mit dem Roofing Clips Fox Dachrandsystem wird eine mechanische Befestigung der Kunststoffdichtung an der Kante des Flachdachs erreicht, die gegen alle Windbelastungen beständig ist. Seine einzigartige Arbeitsweise ermöglicht eine vollständige Demontage des Dachrands. Bis auf die Ebene der Monomaterialien können sowohl die Gummidichtung als auch das ABS-Kunststoffprofil aus der Zierleiste und dem Grundprofil entfernt werden. Auf diese Weise trägt Roofing Clips Fox zum Kreislauf der Logistik der Baustoffe bei.

### **SCHNELLE UND EINFACHE MONTAGE**

Das Roofing Clips Fox Dachrandsystem besteht aus einem Set vollständig bearbeiteter Teile, die eine schnelle und einfache Montage ermöglichen. Alle Teile des Grundprofils mit ABS-Kunststoff, EasyCorner sowie Zierleisten mit Gummidichtung sind vorgefertigt. Die Installation des Roofing Clips Fox Dachrandsystems ist daher schnell und einfach zu montieren.

### **ÄSTHETISCH UND HOCHWERTIG**

Das Roofing Clips Fox Dachrandsystem nutzt vorgeformte Zierleistenecken sowie unterliegende Fugenstücke, um ein ästhetisch hochwertiges Ergebnis zu gewährleisten. Alle sichtbaren Teile werden mit einer Pulverbeschichtung nach Wahl versehen.

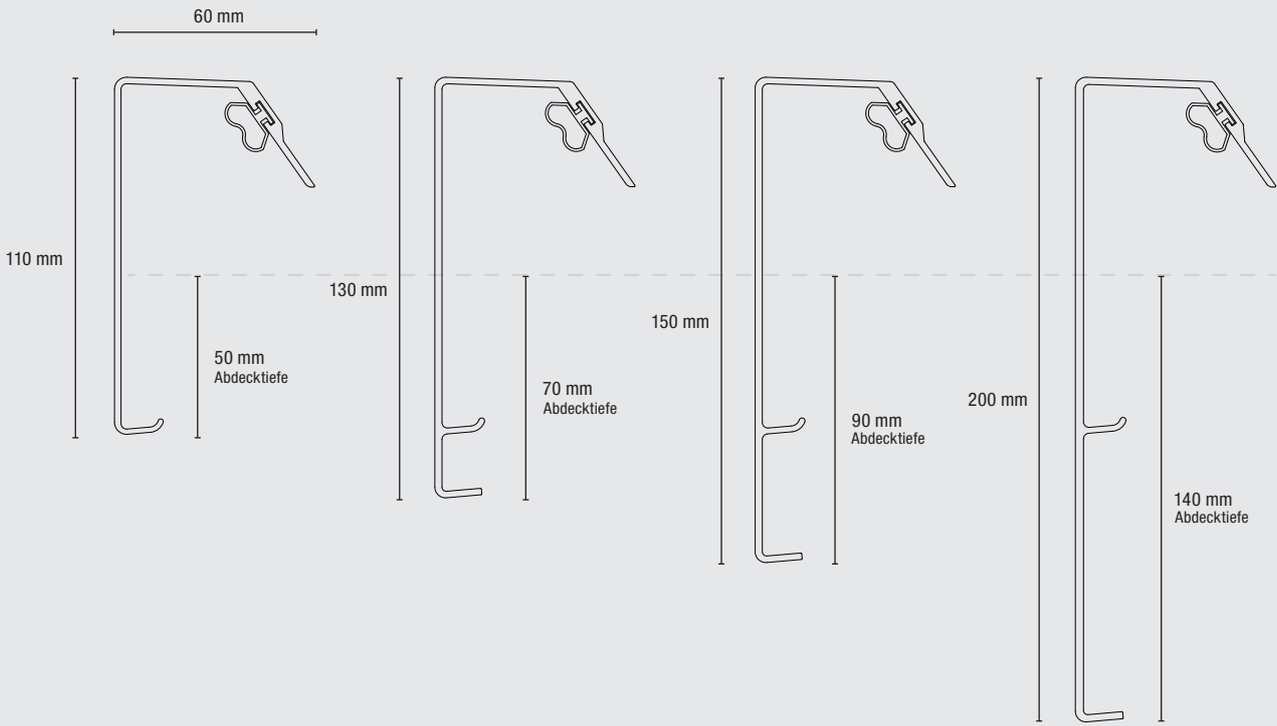
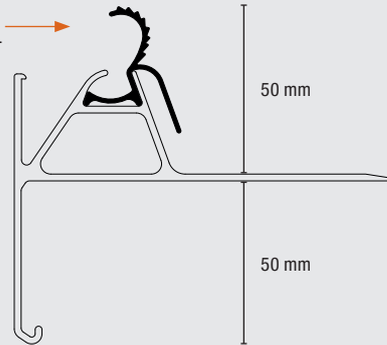
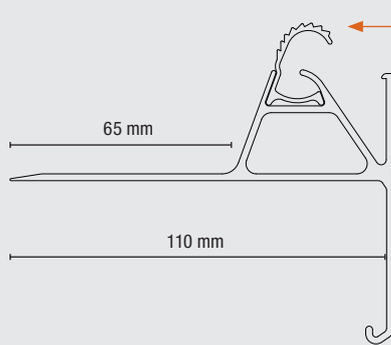


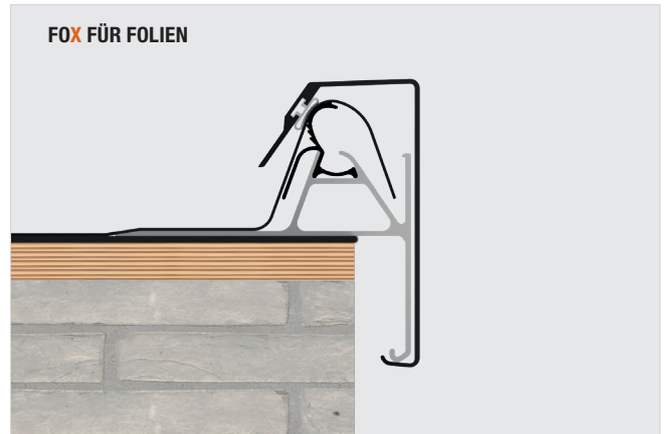
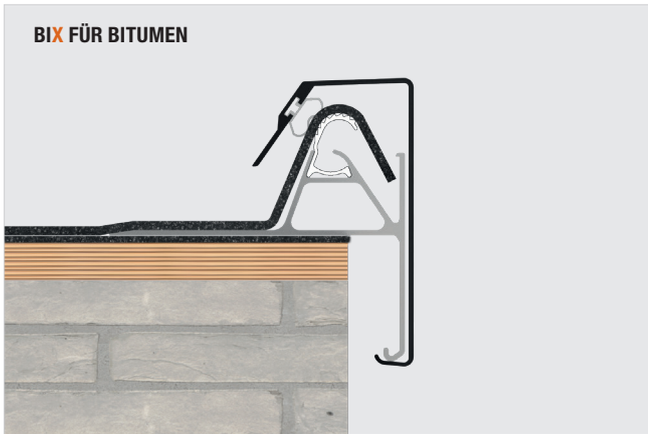
# TECHNISCH

## BIX FÜR BITUMEN

## FOX FÜR FOLIEN

AUSTAUSCHBARES  
ABS KUNSTSTOFFPROFIL





## BITTE BEACHTEN

- Zwischen den Basisprofilen muss immer eine Dehnungsfuge von 5 mm vorhanden sein.
- Auch zwischen den Zierleisten muss eine Dehnungsfuge von 7 mm vorhanden sein.
- Max. 2 Schichtdicken bei Überlappungen.
- Mindestlänge der Zierleisten: 1 m.
- Beim eventuellen kürzen einer Zierleiste muss das Gummi immer um 3 cm gekürzt werden, damit das Verbindungsstück eingeführt werden kann. Das Gummi lässt sich zum Abschneiden leicht herauschieben. Anschließend wieder 3 cm hineinschieben. (Das Gummi kann nicht zwischen die Zierleiste und das Verbindungsstück geklemmt werden.)

## POSITIONIERUNG

**MONTAGE-VIDEO** zum Anschauen über die  
**CLAERHOUT Academy**  
für die korrekte Positionierung

SCAN MICH



**TECHNISCHE ANLEITUNG [WWW.CLAERHOUTALUMINIUM.COM](http://WWW.CLAERHOUTALUMINIUM.COM)**