



Bezeichnung
Description

Seitenfalzklammer 452
Sidelock clip 452

Anwendungsbereich
Scope of application

Windsogsicherung von kleinformatigen Deckwerkstoffen.
Securing small format roof and facade coverings against wind uplift.

Technische Daten
Technical Data

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Material | ZIAL® / Edelstahl 1.4301 |
| Packaging unit | 100 pcs. |
| Material | ZIAL® / stainless steel 1.4301 |

Zuordnung Deckwerkstoff
Allocation of roof tiles and
facade materials

Die Zuordnung Deckwerkstoff → Sturmklammer lässt sich mit dem
Produktfinder FOS ClipCHECK auf www.fos.de ermitteln.
The correct storm clip can be determined online with the FOS
ClipCHECK tool on www.fos.de.

Montage
Installation

1. Klammer am Schnurschlag auf die Dachlatte ziehen.
2. Auf korrekten, rechtwinkligen Sitz prüfen.
3. Ziegel eindecken und Drahtende im Seitenfalz einhängen.
4. Drahtende einschieben, bis die Klammer spielfrei im Seitenfalz
sitzt.

Die aktuellen Vorschriften für Dacheindeckungen und
Herstellervorschriften sind bei der Montage zu beachten.

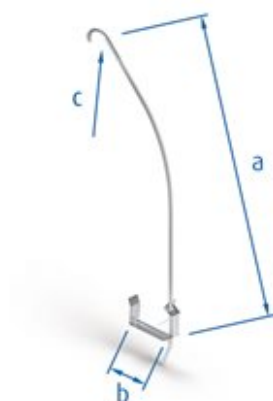
1. Pull clip at plotted line onto batten.
2. Ensure correct and right angled fit of clip.
3. Cover tile and hook handle of clip at sidelock area.
4. Push wire end at side-lock area and slide in until clip is
backlash-free.

Please take note of the current roofing and manufacturer
regulations.

Hersteller
Manufacturer

Friedrich Ossenberg-Schule GmbH + Co KG
Amerikastraße 2
58675 Hemer
GERMANY
Tel. +49 (0) 2372. 558. 99. 0
Fax +49 (0) 2372. 558. 99. 99 90
info@fos.de
www.fos.de

Mit rundem Auge With round hook



| a | b | c | Lattung | Code |
|-----|----|---|---------|--------|
| 172 | 24 | 6 | 22 - 26 | 452001 |
| 172 | 29 | 6 | 27 - 31 | 452002 |
| 202 | 34 | 6 | 32 - 36 | 452003 |
| 187 | 39 | 6 | 37 - 41 | 452004 |

Mit eckigem Auge With angular hook



| a | b | c | Lattung | Code |
|-----|----|---|---------|--------|
| 172 | 24 | 7 | 22 - 26 | 452005 |
| 172 | 29 | 7 | 27 - 31 | 452006 |
| 187 | 29 | 7 | 27 - 31 | 452009 |
| 202 | 34 | 7 | 32 - 36 | 452007 |
| 187 | 39 | 7 | 37 - 41 | 452008 |
| 202 | 39 | 7 | 37 - 41 | 452010 |