

## Befestigung und Sturmsicherung von Deckwerkstoffen für Dach und Fassade

Wir bieten europaweit das vielseitigste Klammersortiment zur Befestigung und professionellen Windsogsicherung von kleinformativen Deckwerkstoffen für Dach und Fassade an. Alle FOS® Produkte werden über den Fachhandel oder Industriepartner geliefert.

Unsere digitalen Dachwerkzeuge auf [www.fos.de](http://www.fos.de) helfen dabei, das Thema Sturmsicherung schnell und einfach zu bearbeiten:

### FOS WindCHECK®

Das Programm liefert nach wenigen Klicks den passenden Klammertyp und errechnet wichtige Informationen zu Befestigungsschema, Bereichseinteilung und der benötigten Stückzahl.

### FOS ClipCHECK®

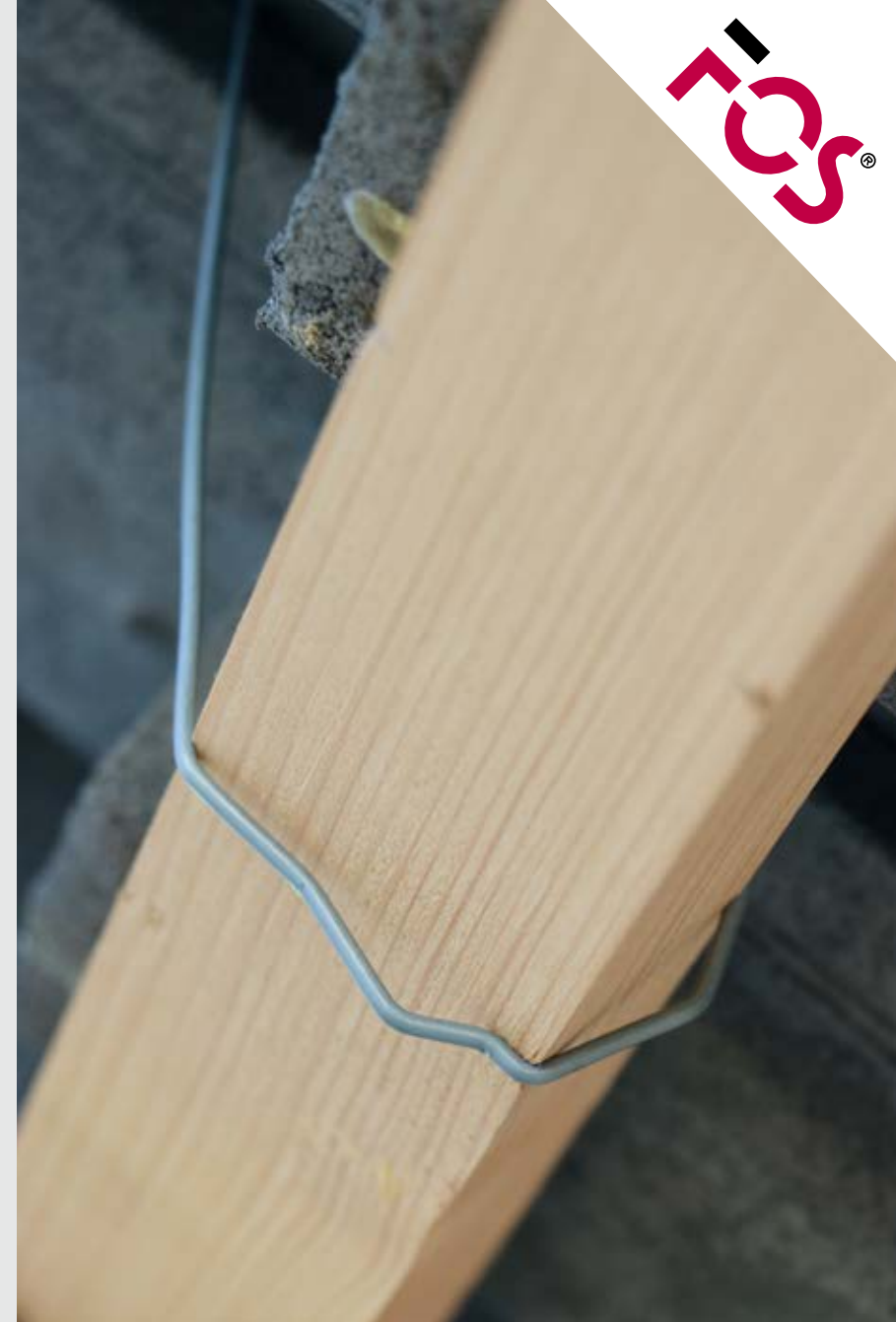
Der Produktfinder ermittelt für jedes Objekt die geeigneten Klammern.

### FOS CombiCHECK®

Die Rückwärtssuche recherchiert anhand des Artikel-codes, für welche Deckwerkstoffe die bereits im Lager vorrätigen Klammern verwendet werden können.

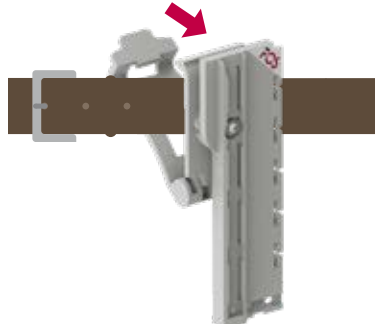
Friedrich Ossenberg-Schule GmbH + Co KG  
Amerikastraße 2  
58675 Hemer

Tel. +49 (0) 2372. 558 99. 0  
Fax +49 (0) 2372. 558 99. 99 90  
[info@fos.de](mailto:info@fos.de)  
[www.fos.de](http://www.fos.de)

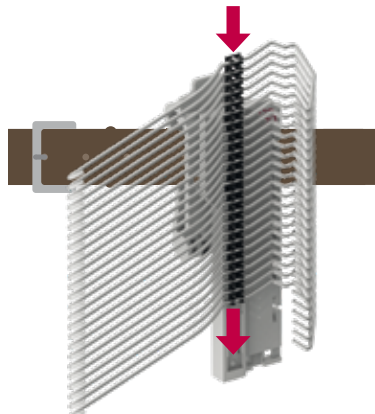


**Seitenfalzklammer**  
**456®-2** für **ClipHCLSTER**

## ClipHOLSTER:



1. Holster am Gürtel befestigen.  
(Verwendung der Schutzkappe nicht möglich.)

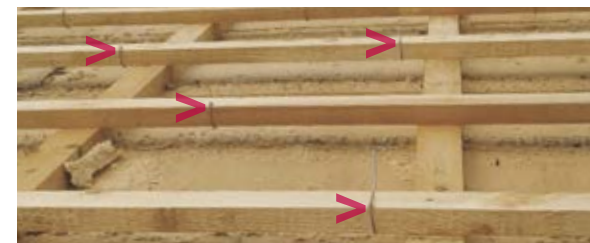


2. Magazinstreifen einschieben.  
Ist der Streifen leer, wird er ausgetauscht: Nachladen leicht gemacht!



## Nachgefragt:

Ist die Klammer für die Vormontage geeignet?  
Ja, die Klammer lässt sich am Schnurschlag vormontieren, dadurch reduzieren sich die Montagezeiten zusätzlich.



Können einzelne, defekte Dachpfannen nach der Sicherung mit der 456®-2 ausgewechselt werden?  
Ja, das ist schnell und einfach möglich:



## Fazit:

Die Pluspunkte der Seitenfalzklammer 456®-2:

- ✓ Magazinierung auf Kunststoffstreifen
- ✓ Reduzierung der Montagezeit um bis zu 25 %
- ✓ Einfache Handhabung
- ✓ Lange Haltbarkeit
- ✓ Fachregelgerechte Sturmsicherung
- ✓ Hoher Abhebewiderstand
- ✓ Sicherer Halt
- ✓ Vormontage am Schnurschlag
- ✓ Leichter Austausch von einzelnen Ziegeln

## Seitenfalzklammer 456®-2

### Magazinierung

Die 456®-2er Klammern werden auf Magazinstreifen aus Kunststoff geliefert. Jeder Streifen hält 25 Klammern und ist für den mobilen Gürtelhalter FOS ClipHOLSTER® geeignet. Die Magazinierung ermöglicht eine zügige und geordnete Einzelentnahme der Klammern.

### Reduzierung der Montagezeit um bis zu 25 %

Auf dem Dach vereinfacht die neue Magazinierung die Montage der Klammern, die Griffnähe des Holsters verkürzt und beschleunigt den Vorgang erheblich. Bei Praxistests wurden bis zu 25 % Zeitersparnis bei der Montage der 456®-2 zusammen mit dem ClipHOLSTER ermittelt. Leere Magazinstreifen lassen sich schnell und bequem austauschen.

### Langlebige FOS Qualität

Die optimierte Form der Klammer verhindert, dass sich die Klammer unter Belastung längt. ZIAL® und rostfreier Edelstahl in der Qualität 1.4310 gewährleisten eine lange Haltbarkeit. Die 456®-2 ist international patentiert.

### Hoher Abhebewiderstand

Die 456®-2 wird von hinten auf die Latte gezogen. Eine spezielle Verkrallung an der Dachlatte gewährleistet jederzeit sicheren Halt. Das Auge der Klammer wird in den äußeren Seitenfalz der oben liegenden Dachpfanne gehängt. Im Vierziegeleck hält die Klammer drei Pfannen. Sie ist mit rundem und eckigem Auge lieferbar.

