

FOS

Die verhaken nicht

Professionelle Sturmsicherung am Dach bedeutet für den Handwerker immer zusätzliche Montagezeit. FOS präsentiert deshalb auf der Dach + Holz die neue Biberschwanzklammer 425 mit einer durchschnittlichen Länge von 55 mm und einer Breite von 20 mm. Die neue Form verhindert das Verhaken der Klammern untereinander und vereinfacht die Montage ohne Werkzeuge. Die Klammer wird von vorne durch die Fuge der Biber gesteckt und verbindet durch seitliche Flügel die Ziegel miteinander. Die Aussparung am Klammerende verbindet die Biber mit der Unterkonstruktion, der optimale Masseschwerpunkt unterstützt den richtigen Sitz der Klammer an der Latte. Die Montagezeit für die Sturmsicherung soll sich durch die Verwendung der neuen Sturmklammer erheblich reduzieren. Der Packungsinhalt beträgt 500 Stück, mit denen durchschnittlich 22 m² geklammert werden können.



Friedrich Ossenberg-Schule GmbH + Co KG
www.fos.de
Halle 5 | Stand 5.312

