



ENTDECKEN
INFORMIEREN
PLANEN
BAUEN

Sturmfix 2.0

Fest, sicher und höchst flexibel – die perfekte Sturmsicherung für Ihr Dach.

Fest und flexibel

Einen guten Seemannsknoten zeichnet aus, dass er bombenfest hält, wenn es darauf ankommt – sich aber bei Bedarf auch ganz einfach wieder lösen lässt.

Dieses Prinzip gilt jetzt auch für unser neues Sturmfix 2.0: Denn das innovative Befestigungssystem wurde weiterentwickelt

und sorgt deshalb nicht mehr nur für maximale Sturmsicherheit auf dem Dach sondern es ist jetzt –falls erforderlich– auch kinderleicht wieder demontierbar. Somit ist der schnelle und problemlose Ausbau von Dachziegeln zum Beispiel bei Reparaturen oder dem nachträglichen Einbau eines Dachfensters gewährleistet.



Maximale Sturmsicherheit

- Abgestimmtes System aus Dachziegel und verschraubter Sturmklammer
- Geprüft nach DIN EN 14437 (IZF)
- Mittlerer Abhebewiderstand $R_x \geq 3.250\text{ N}$
- Bis zu dreimal widerstandsfähiger als marktübliche Einhängeklammern
- Erreicht immer die höchste Klammergruppe K-III



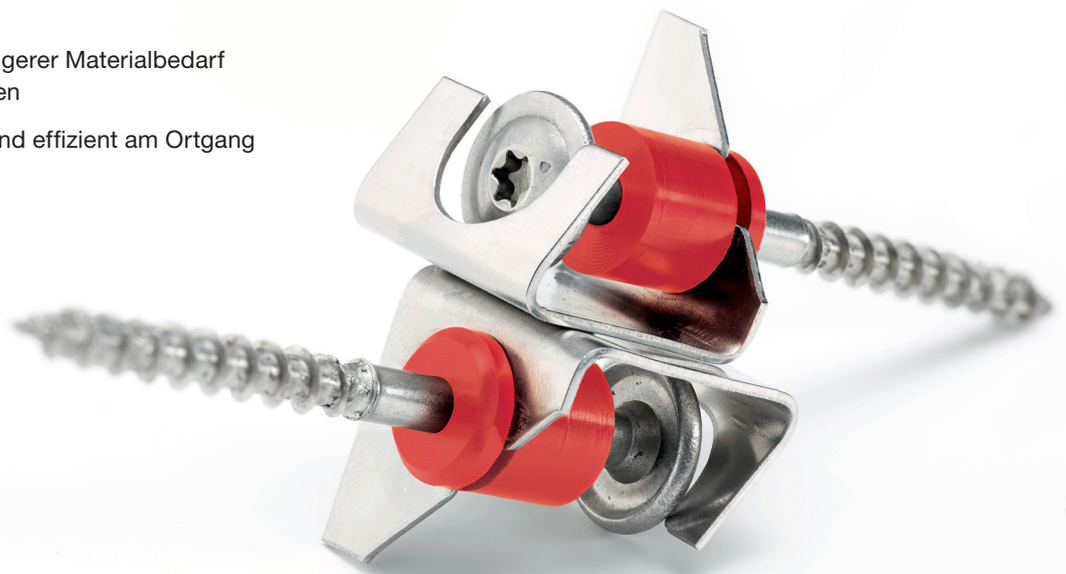
Schnelle und einfache Verarbeitung

- Ein einheitliches System für die meisten Koramic Dachziegelmodelle
- Universell einsetzbar für alle Traglattenstärken
- Schneller, problemloser Austausch bei Reparaturen



Wirtschaftlich

- Sturmfix 2.0 hält bis zu 5 Dachziegel gleichzeitig
- Bis zu dreimal geringerer Materialbedarf in windreichen Zonen
- Besonders sicher und effizient am Ortgang



Kleine Klammer – große Wirkung

Sturmfix 2.0 ist einfach zu verlegen: Die Klammer wird durch den Dachziegel einfach in die Traglattung verschraubt. Der darüber liegende Dachziegel wird dann mit leichtem Druck eingeklickt – fertig. Und müssen Dachziegel tatsächlich einmal ausgetauscht bzw. ausgebaut werden, dann ist dies ebenfalls völlig unkompliziert möglich. Denn Sturmfix 2.0 ist bei aller Festigkeit flexibel genug, sodass jeder Dachziegel ein Stück weit angehoben werden kann. Durch den so entstehenden Spalt gelangt man mühelos an die Sturmfix 2.0 Klammer, um sie wieder zu lösen.

Weitere technische Details zu unseren Sturmfix-Dachziegeln finden Sie in den jeweiligen Produktdatenblättern oder auf unserer Internetseite:

www.wienerberger.de



Durch die spezielle Konstruktion ermöglicht Sturmfix 2.0 ein leichtes Anheben der Dachziegel.



Sturmfix 2.0 macht den Austausch z.B. beschädigter Dachziegel kinderleicht.

Sechs relevante Parameter zur Windsogsicherung:

1. Gebäudestandort
2. Dachform
3. Gebäudeabmessungen
4. Dachneigung
5. Deckunterlage
6. Dachziegelmodell

Um Ihnen die Kalkulation der notwendigen Maßnahmen zur Windsogsicherung zu erleichtern, steht Ihnen unser Windsog-Berechnungsprogramm kostenlos zur Verfügung:

www.wienerberger.de/service/toolbox



Besuchen Sie auch unsere Ausstellungen:

Ausstellung Kirchkimmen

Wienerberger GmbH
Werk Kirchkimmen
Bremer Straße 9
27798 Kirchkimmen
Telefon (04408) 8020
E-Mail: verkauf.nord@wienerberger.com

Öffnungszeiten:
Beratung nach Terminvereinbarung

Pflasterklinker-Mustergarten Bramsche

Wienerberger GmbH
Werk Bramsche
Osnabrücker Straße 67
49565 Bramsche OT Pente
Telefon (05461) 9312-18

Öffnungszeiten:
Mo. – So. 08:00 – 21:00 Uhr
(Weitere Termine nach telefonischer Vereinbarung)



Wienerberger GmbH

Oldenburger Allee 26
D-30659 Hannover
Telefon (05 11) 610 70 -0
Fax (05 11) 61 44 03
info.de@wienerberger.com

Alle aktuellen Broschüren sowie weiterführende Informationen und Unterlagen finden Sie auf www.wienerberger.de

