

Geprüfte Sicherheit



Koramic-Flachdachziegel bestehen meisterhaft gegen extremen Hagel-schlag.

## Schutz vor Hagelschäden ist möglich – und besser als jede Reparatur!

Wenn in den Medien über Hagelschäden berichtet wird, werden meist zerbeulte Autos und zerbrochene Fenster gezeigt. – Was, glauben Sie, können Hagelkörner mit der Größe von Tischtennisbällen an Ihrem Dach anrichten, wenn sie mit fast 100 km/h auf die Ziegel prallen?

Die Antwort liegt auf der Hand: Dachziegel werden beschädigt und müssen aufwändig ersetzt werden. Durch die zerstörten Ziegel dringt Wasser ein und verursacht weitere Schäden – unter Umständen sogar an der Dämmung. Auch wenn Ihr Haus gut versichert ist: So etwas kostet immer Zeit und Nerven.

Extreme Wetterereignisse in Mitteleuropa nehmen nachweislich zu. Bauprodukte werden in Österreich und der Schweiz bereits in Hagelregistern klassifiziert. Wir haben unsere Koramic-Flachdachziegel dieser Prüfung unterzogen.



Dabei wurde die extreme Widerstandskraft gegen Hagelschlag offiziell bestätigt: In umfangreichen Tests hat das Institut für geprüfte Sicherheit (IGS) in Linz ermittelt, dass der Alegra 12 (Werk Görlitz) und der Universo 14 (Werk Bogen) die hohen Anforderungen der Hagelwiderstandsklasse 4 erfüllen.

**Das bedeutet:** Der Aufprall von Hagelkörnern mit einem Durchmesser von 40 mm bei einer Geschwindigkeit von 99 km/h verursacht keinerlei Schäden am Dach.



### Vorteile des Alegra 12 (Werk Görlitz)

- Großer Kopffalz-Verschieberegion von 32,0 bis 35,5 cm
- Durch Überdeckung keine Deckfugen sichtbar
- Befestigungssystem Sturmfix 2.0
- Regeldachneigung 20°
- Umfangreiches Systemzubehör
- Zuverlässige Sicherheit bei Hagel – zertifiziert nach Hagelwiderstandsklasse 4

### Vorteile des Universo 14 (Werk Bogen)

- Großer Kopffalz-Verschieberegion von 33,3 bis 35,3 cm
- Kompatibel mit Flachdachziegeln aus Bogen und Straubing sowie dem Flachdachziegel Z15
- Befestigungssystem Sturmfix 2.0
- Regeldachneigung 22°
- Umfangreiches Systemzubehör
- Zuverlässige Sicherheit bei Hagel – zertifiziert nach Hagelwiderstandsklasse 4