

First- und Gratrolle

320 mm / 390 mm

Beschreibung / Anwendung

Die teamtec First- u. Gratrolle ist eine wirtschaftliche und universell einsetzbare First- und Gratrolle für die Belüftung im Steildachbereich. Einsetzbar auf verschiedenen Eindeckungen aus Betondachstein und Tonziegel. teamtec First- und Gratrolle ist gut anformbar und deshalb gut für stark geformte Dachziegel und Dachsteine geeignet. Mit haftstarkem Klebestreifen für den sicheren Halt auf der Dacheindeckung. Der Lüftungsquerschnitt entspricht den Fachregeln des ZVDH, gemäß der DIN EN 4108 Teil 3. teamtec First- und Gratrolle bietet besonders guten UV-Schutz und ist beständig gegen Witterungseinflüsse.

Verarbeitung

Die Firstlatte gemäß der aktuellen Fachregeln des ZVDH ausrichten, sodass die teamtec First- und Gratrolle verdeckt verlegt werden kann. Darauf achten, dass die Verlegung der First- und Gratrolle absolut spannungsfrei erfolgen muss. Der Untergrund an den Ansatzpunkten der Klebung muss sauber, staub-, eisfrei und trocken sein. teamtec First- und Gratrolle über die Firstlatte ausrollen und mit Klammern oder Nägeln fixieren. Die Schutzfolie vom Selbstklebestreifen abziehen und die First- und Gratrolle von der höchsten Stelle der Dacheindeckung bis zur tiefsten Stelle mittels Anpressrolle anarbeiten. Es ist darauf zu achten, dass die Plissierung gleichmäßig glatt und ohne Luft einschüsse angedrückt wird. Zur Vermeidung schädlicher Witterungseinflüsse während der Verlegung, sind insb. die Klebestreifen zu schützen und alle Arbeiten ohne zeitliche Verzögerung auszuführen.

Lagerung

Am besten zwischen +5 °C und +15 °C. Trocken lagern.
Rollen nicht direktem Sonnenlicht noch der Witterung aussetzen.

Hinweis

Die genauen Deckmaße werden nach dem Regelwerk des ZVDH an der Baustelle, anhand der gelieferten Ziegel ermittelt.

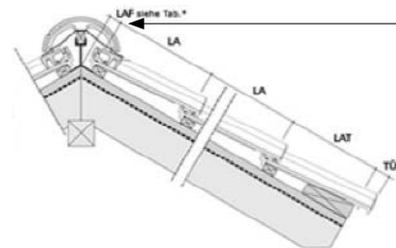
Die Verarbeitungs- und Lagerempfehlungen unserer Produkte sind zu beachten. Zusätzlich gelten die allgemeingültigen Regeln und ergänzende Vorschriften im Dachdeckerhandwerk. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Eine Gewährleistung für das Arbeitsergebnis im Einzelfall kann bei abweichenden Bedingungen außerhalb unserer Empfehlungen nicht übernommen werden. Der spezielle Einsatzzweck und die Anwendung unserer Produkte sind durch eigene Versuche abzusichern. Geringe Farb- und Maßveränderungen bei einzelnen Artikeln sind produktions- spezifisch möglich und fallen ebenfalls nicht unter unsere Gewährleistung. Unser technischer Service steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Verpackungseinheit

4 Rollen je 5 mtr. = 20 mtr.

Technische Daten

- Gesamtbreite: 320 mm / 390 mm
- Gesamtlänge: 5 m als Rolle gewickelt
- Materialzusammensetzung: Alustreifen mit Farbbeschichtung und Spinnvliesmittelteil und Butylklebestreifen
- Belüftete Fläche bei 320 mm Breite: ca. 1.700 cm² je Laufmeter
- Breite der Aluplissierung: ca. 60 mm je Seite sichtbar, Kantenschutz gebördelt
- Dehnbarkeit Aluplissierung: ca. 30 %
- Optimale Verarbeitungstemperatur: + 5 °C bis + 25 °C
- Temperaturbeständig von - 30 °C bis + 90 °C
- Farben lieferbar rot, braun, schwarz



Lattenabstand
Siehe Tabelle