



Die Gitternetzgeweberolle Ventotec® zeichnet sich durch hohe Lüftungseigenschaften aus. Ihre robuste Gittergewebestruktur schützt den First- bzw. Gratbereich vor Schnee- und Regeneintrieb. Durch die Verklebung und eine zusätzliche Nähnaht wird die Reißfestigkeit von Metallstreifen und Gittergewebe erhöht. Aufgrund des plissierten Metall-Seitenstreifens und des Butylkleberauftrags ist Ventotec® besonderes verarbeitungsfreundlich und für flache bis mittlere Profilierungen von Dachsteinen und Ziegelformen geeignet.

### Produktvorteile

- Gute Lüftungseigenschaften
- Wasserabweisend
- In drei Farben und zwei Breiten verfügbar
- Mit plissiertem Metall-Seitenstreifen für einfache Anformung
- Geringes Gewicht
- Schnelle Verlegung

### Einsatzbereich

Die universelle First- und Gratlösung Ventotec® dient zur Hinterlüftung der Dacheindeckung und ist für flache bis mittlere Profilierungen von Dachsteinen und Ziegelformen geeignet.

### Material

Verbund aus Gitternetzgewebe, farbbeschichtetem Aluminiumband mit unterseitigem Butylkleber

### Verpackung

Karton: 4 Rollen  
 Palette: Breite 210 mm: 80 Rollen  
 Breite 310 mm: 120 Rollen

### Farben

rot -0100  
 dunkelbraun -0200  
 anthrazit -0402

### Zusatzprodukte

- First-/Gratlattenhalter
- Firstendscheibe
- Firstklammern
- Traufelement/Lüftungsband

### Artikelnummern

210 mm KR 3210-02  
 310 mm KR 3310-02

## TECHNISCHE DATEN

Luftdurchlässige Fläche	210 mm: 600 cm <sup>2</sup> /m	310: 1.000 cm <sup>2</sup> /m
Brandverhalten	E	
Verarbeitungstemperatur	+5°C / +35°C	
Temperaturbeständigkeit	-20°C / +80°C	
Rollenlänge	5 m	
Flächengewicht	190 g/m <sup>2</sup> (Gewebe)	
Plissierung-/Dehnfaktor	1,2	

TS-05#31-DE-0115. Für Druckfehler wird keine Haftung übernommen. ®Eingetragenes Warenzeichen der Klöber GmbH.