

## Robuste Gittergeweberolle mit hohen Lüftungseigenschaften

Die Gittergeweberolle Top-Roll zeichnet sich besonders durch hohe Lüftungseigenschaften aus. Aufgrund der Breitenvielfalt von 210, 310 und 390 mm in Verbindung mit einer Dehnreserve von 30% im Seitenstreifen ist die Rolle flexibel für flach bis stark profilierte Dachsteine bzw. Dachziegel geeignet. Der Aluminium-Seitenstreifen ist mit dem Mittelteil verklebt und zusätzlich vernäht, so dass die Rolle eine sehr hohe Reißfestigkeit hat. Die robuste Gittergewebestruktur schützt den First- bzw. Gratbereich vor Schnee- und Regeneintrieb. Das Nagelband sorgt für eine optimale Ausrichtung auf der Firstlatte und vereinfacht die Verlegung.



### Farben



Rot

Dunkelbraun

Schwarz



### Produktvorteile

- Robustes, ventilierendes Gewebe mit guten Lüftungseigenschaften
- Perfekte Anpassung durch Dehnreserve von 30% im Aluminium-Seitenstreifen
- Einfache Ausrichtung durch Nagelband
- Hohe Reißfestigkeit, da der Seitenstreifen zusätzlich vernäht ist
- Schnelle und einfache Verlegung

### Einsatzbereich

- Belüftung von First und Grat nach DIN 4108-3 und den ZVDH-Richtlinien
- Zusätzlicher Schutz gegen Regen, Schnee, Insekten und Vögel
- Für flach bis stark profilierte Dachsteine bzw. Dachziegel
- Breite 210 mm speziell für Biberschwanzziegel

### Zusatzprodukte

- Universeller First- und Gratlattenhalter
- Firstendscheiben
- Traufelement mit Kamm
- Lüftungsband

### Technische Daten

Material	Verbund aus Gitternetzgewebe und farbbeschichtetem Aluminiumband mit unterseitigem Butylkleber
Luftdurchlässige Fläche	210 mm = 600 cm <sup>2</sup> /m 310 mm = 1.000 cm <sup>2</sup> /m 390 mm = 1.000 cm <sup>2</sup> /m
Brandverhalten (EN 13501-1)	E
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +35°C
Temperaturbeständigkeit	-20°C bis +80°C
Flächengewicht	190 g/m <sup>2</sup> (Gewebe)
Dehnfaktor / Plissierung	210 mm = ca. 20% 310 mm = ca. 30% 390 mm = ca. 30% Dehnreserve im Seitenstreifen

### Produktinformation

Artikel-Nr.	Breite (mm)	Länge (m)	Gewicht (kg)	Farbe	Karton (Stk.)	Palette (Stk.)
KR 1210-03-0100	210	5	0,71	Rot	4 Rollen (20 m)	80 Rollen (400 m)
KR 1210-03-0450				Schwarz		
KR 1310-03-0100	310		1,05	Rot		144 Rollen (720 m)
KR 1310-03-0200				Dunkelbraun		
KR 1310-03-0450				Schwarz		
KR 1390-03-0100	390		1,66	Rot		
KR 1390-03-0450		Schwarz				