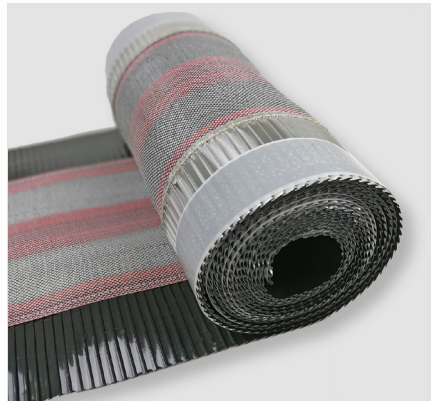


## Rollovent® Sky

**First- und Gratrolle – Seitenteile Aluminium, Mittelteil PP-Netz mit extrabreitem Butylband**  
 Zwei plissierte Alustreifen und beständiges Vlies, luftdurchlässig, schützt und belüftet den Dachfirst, hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen und UV-Strahlung.

Extrem hohe Flugschneesicherheit !



Maß mm	m/ Rol	m/ Ktn	RAL Farbe	Art.-Nr.
310	5	20	7016 anthrazit	11246
310	5	20	8014 braun	11247
310	5	20	8004 ziegelrot	11248



• 720 m/Pal

### Rollovent-SKY ist universell einsetzbar:

Für den Grat- und Firstbereich sowie für nahezu alle Betondachsteine und Ziegel. Die besondere Verbindung von Polypropylengarn-Netz und Metallbändern aus Aluminium ist praktisch unangreifbar, alterungsbeständig und bietet sicheren Schutz vor UV-, Ozon- oder anderen Umwelteinflüssen. Zum absolut sicheren Verbund sind die Aluminium Bänder mit dem Polypropylengarnnetz zusätzlich vernäht.

### Aluminiumbänder:

- lackiertes Aluminium, plissiert
- 0,14mm stark
- 75mm/75mm, sichtbar 65mm/65mm

### Mittelteil:

- Polypropylengarnnetz
- 100% PP, keine Schadstoffe

### Butylklebestreifen:

- Vorvernetzter Butylkautschuk mit abziehbarem, silikonisierten Liner
- Dimension 30mm x 1,2mm
- Farbe: grau
- Temperaturbeständigkeit - 30°C bis + 80 °C
- Verarbeitungstemperatur + 5°C bis + 35 °C

### Verarbeitungshinweise:

Rollovent-SKY kann generell mit den vorhandenen Werkzeugen verarbeitet werden. Neben Metermaß, Bleistift und Schere wird noch ein Tacker benötigt. Die Verarbeitung ist sehr einfach: Auf Firstplatte ausrollen, ausrichten, festtackern, Schutzfolie des Butyls entfernen, Aluminium-Bänder an die Dacheindeckung anformen und kontinuierlich fest andrücken. Die Butylstreifen müssen vollflächig auf den Dachsteinen bzw. Ziegeln verklebt werden. Es ist zu beachten, dass Rollovent nicht in gespanntem Zustand montiert wird. Bei Temperaturen von unter +5°C wird die Verarbeitung von Rollovent-SKY generell nicht empfohlen. Der Untergrund, auf den die Butylklebestreifen verklebt werden, muss ferner trocken, staub- und schmutz-, öl-, fettfrei und frei von Verunreinigungen jeglicher Art sein.

### Systemzubehör



Primer-Spray  
 Art.-Nr.: 30362



Primer, lösemittelfrei  
 Art.-Nr.: 30361

### NEU

Die plissierten Seitenteile erlauben eine bis zu 60% streckbare Auflagefläche für eine optimale Ziegelanpassung!



bis + 60%

Der Einsatz von **Primer** wird empfohlen bei losen, saugenden, faserigen oder sandigen Oberflächen um diese optimal und fachgerecht für die anschließende Verklebung vorzubehandeln.

Werden Dachsteine verwendet, deren Oberfläche modifiziert wurde, insbesondere mit einem Lotus-Effekt oder eine Silikonisierung, so sind bezüglich der Haftung der Butylbänder auf den Dachsteinen unbedingt Eigenversuche durchzuführen.