

# XPert VARIO-ROLL FOL

## TECHNISCHES MERKBLATT

**Beschreibung/Anwendung** – Einfach und schnell zu verlegende First- und Gratrolle in zweiteiliger Ausführung. Zur dauerhaften Be- und Entlüftung des First- und Gratbereiches. Sehr flexibler mit dem Alu-Streifen verklebter Mittelstreifen. Einfach auf der First- oder Gratlatte auszurollen und zu befestigen.

### Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Material	Dichtstreifen Aluminium 150 my Mittelstreifen aus beschichtetem PP-Spinnvlies
Farben	Ziegelrot, Braun, Anthrazit
Breiten	300, 360 oder 390 mm (+ 2/-3 mm)
Materialstreckung	22%
Klebestreifen	selbstklebendes Dichtband auf Basis Butylkautschuk mit abziehbarer Schutzfolie
Breite Klebestreifen	20 mm
Temperaturbeständigkeit	-40°C bis +80°C
Brandverhalten	Klasse E (EN 13501-1)
Lüftungsquerschnitt	Ca. 200 cm <sup>2</sup> pro Verlegemeter
Verarbeitungstemperatur	> +5°C
Verpackungseinheit	20 lfm / Karton (4 Rollen à 5 m)
Länge Rolle	5 m (+ 20/ - 50 mm)

**Verarbeitung** – First- bzw. Gratlattenhöhe je nach Dacheindeckungsmaterial einstellen. Xpert VARIO-Roll Fol mittig auf First- oder Gratlatte abrollen und anschließend antackern oder nageln. Schutzfolie von Klebestreifen abziehen, hierbei darauf achten, dass der Untergrund frei von losem Material, trocken, fett- und staubfrei ist. Abdichtstreifen auf Dacheindeckung von Hand oder Rolle spannungsfrei und fest andrücken. First-/Gratziegel oder First-/Gratstein aufsetzen und mit Firstklammer befestigen.

**Lagerung** – Xpert VARIO-Roll Fol kann in seiner Originalverpackung bei trockenen und kühlen Bedingungen mindestens ein Jahr lang gelagert werden. Der Lagerort sollte korrekt belüftet sein und in ihm eine Temperatur von 30°C nicht überschritten werden, da sonst ein schwieriges Ablösen des Schutzfilmes bei der Montage auftreten könnte.

**Wartung** – Xpert VARIO-Roll Fol ist nach fachgerechter Verlegung wartungsfrei.

**Hinweis** – Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf etwaigen Veränderungen anzupassen. Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

## Empfohlenes Zubehör



Anwendung für	Befestigung	Verklebung
Selbstklebekante - Butyl	X	X
Hammertacker	X	
Breitkopfstift DIN 1160	X	

- **Geraffte Plissierung für mehr Reserve bei Dachsteinen mit langer Wellen-Tal-Form**
- **Längere Plissierung für mehr Reserve bei großdimensionierten First-Dachsteinen**
- **Umgebörtelter Rand schützt vor Verletzungen**
- Vario-Roll Fol kombiniert leichte Verarbeitung, optimale Funktion und dauerhaften Halt
- das beschichtete Vliesmittelteil sorgt für gezielte Lüftung während die lackierten
- Aluminium - Seitenteile vom Wind und Wetter unbeeinflusst den Verbund zu den Eindeckmaterialien halten
- der wasserunlösliche Klebeverbund widersteht allen Temperaturbereichen des Daches
- durch das Unterkleben des Aluminium-Seitenteils an das beschichtete Vliesmittelteil ist ein ungehinderter
- Feuchtigkeitsablauf sicher gestellt
- **Robuste, kratzfeste Polyester-Einbrenn-Lackierung**
- die lackierten Aluminium-Seitenteile trotzen Witterungseinflüssen über Jahre hinweg
- die speziellen, Aluminium-Seitenteile überzeugen nach Verlegung, Ausformung und Verklebung durch Formhaltigkeit
- verarbeitungsfreundliche Flexibilität, einfach Auszurollen und Anformen
- **Hohe Plissierung für Einsatz bei Dachsteinen mit tiefen Wellentälern**
  - ➔ Vario-Roll Fol wird einfach mittels Nägel oder Tacker mittig auf der Firstplatte befestigt
  - ➔ anschließend werden die Aluminium-Seitenteile in die Wellentäler gedrückt und fixiert

**Hinweis** – Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer technischen Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf etwaigen Veränderungen anzupassen. Technische Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Stand: 02.2021