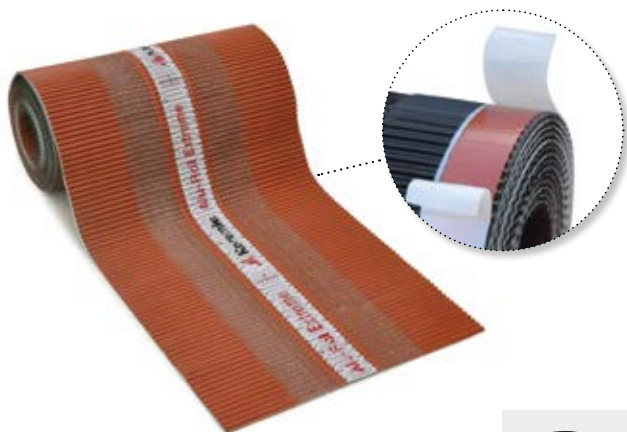


## Alu-Rol Extreme

Alu-Rol Extreme is een **ventilerende ondervorst** met unieke microperforaties bestaande uit een fijn gegolfde aluminiumrol voorzien van een acrylaatcoating die zowel toepasbaar is onder de vorsten als de noordbomen. Onderaan is de ventilerende ondervorst voorzien van **een innovatieve kleefstrook die ook het gebruik toelaat op benevelde en koude pannen**. Alu-Rol Extreme is de ideale oplossing voor diegene die houdt van haar lichte gewicht en solide uitzicht en die niet meer afhankelijk wil zijn van het weer.



### Kenmerken

- Materiaal: volwaardig aluminium aan beide zijden voorzien van hoogwaardige acrylaatcoating
- Kleuren: rood, bruin, zwart en lichtgrijs (210 mm en 280 mm)
- Breedtes: 210, 280 en 320 mm
- Totale lengte: 5 meter
- Minimum overlap: 50 mm
- Doorlaat:  $\pm 252 \text{ cm}^2/\text{lm}$  (DIN4108)

### Troeven

- 100% aluminium
- Grote en gegarandeerde ventilatiesectie
- Grote brede kleefstrook voor een goede hechting op het panoppervlak
- Innovatieve kleefstrook waardoor ook te gebruiken op benevelde en koude pannen
- Ook op droge ondergrond een hogere initiële kleefkracht dan butyl
- Grote strekfactor van de aluminiumschort (> 30%)
- Centraal voorzien van plooiën waardoor gemakkelijk te positioneren op de nok- of noordboomlat
- Unieke microperforatie waardoor slagregen- en stuifsnuewdicht
- UV-bestendige coating

### Plaatsing

De ondergrond moet vet- en stofvrij zijn. De minimale oppervlaktetemperatuur van de pannen mag  $-5^\circ\text{C}$  bedragen, maar moet ijsvrij zijn.

1. Steeds wordt eerst een ruiters geplaatst, waartegen de pannen aansluitend worden bevestigd.
2. De Alu-Rol Extreme wordt over de noordboomlat of noklat uitgerold en vastgezet met enkele platkopnagels, nietjes of schroeven. Zorg altijd voor 50 mm overlapping tussen 2 rollen.
3. De geprofileerde aluminium slab wordt aan beide zijden van de ruiters gelijkmatig in het profiel van de kleidakpannen stevig aangedrukt / aangerold om een goede hechting van de kleefstrook te bekomen met het oppervlak.
4. Bovenop de aluminium ondervorst worden noordbomen of vorsten geplaatst in contact met de pannen en vastgezet met een inox schroef met rondel en neopreenring (4,5 x 80 mm) en/of een speciale aluminium vorstklem.

**30**

jaar  
vorstgarantie

**20**

jaar  
daksysteem  
garantie