

**Windveer | 150 x 150 x 2000 mm | Staal 0,50 mm | 25 µm Polyester | 028 -
Kersrood**



Artikelnr.: POG2SP050028



Productinfo

Windveer

Producttoepassingen

De windveer wordt bij een dak aan de zijkanten (links en rechts) gebruikt en raakt met een kant over de profielplaten en met de andere kant naar beneden tegen de gevel. Dit zorgt ten eerste voor een mooie afsluiting en ten tweede daarvoor, dat het regenwater hier afdruppelt. Deze windveren worden op bestelling tot een lengte van 3,50 m nauwkeurig op maat gezaagd.

Coating

De Polyester standaard coating, die verkrijgbaar is in een groot aantal aantrekkelijke kleuren, is zeer UV-bestendig (volgens classificatie RUV2 - de meest veeleisende categorie van de Europese norm EN 10169/2). De gebruikte kleuren hebben een uitzonderlijke weerstand tegen fotochemische verouderingsprocessen, waardoor dit product een ideale oplossing is voor gebruik in projecten waar esthetiek, duurzaamheid en kleurechtheid bijzonder belangrijk zijn.



Tech. Details

| | |
|-----------------|--------------------------|
| Staat | Nieuw |
| Lengte | 2000 mm |
| Werkende lengte | 1900 mm |
| Lengte A | 150 mm |
| Lengte B | 150 mm |
| Hoek | 90° |
| Materiaal | Staal |
| Verzinking | 275 g/m ² |
| Dikte | 0,50 mm |
| Coating | 25 µm polyester |
| Structuur | Glad, iets glanzend |
| Kleur | Kersrood (? RAL 3011) |
| Achterkant | Lichtgrijs (RAL 7035) |
| Toepassing | Afsluiting zijkanten dak |
| Bevestiging | ca. 6 schroeven p/m |
| Merk | Polmetal |

