



# PRESTATIEVERKLARING

Nr. DOP-2015SC00004

Revisie: 19/04/2017

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

Panovista®

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

Panovista  
Panovista Max

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Buitenzonwering

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

N.V. RENSON® Sunprotection-Screens S.A  
Kalkhoevestraat 45  
B-8790 Waregem  
Belgium  
T: +32 (0)56 62 65 00  
F: +32 (0)56 62 65 09  
info@renson.be

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12 lid 2, vermelde taken bestrijkt:

Niet van toepassing

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systeem 4

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Geen aangemelde instantie vereist. Art. 7 niet van toepassing!

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

Geen technische beoordelingsinstantie vereist. Art. 8 niet van toepassing!

9. Aangegeven prestatie:

Tabel:

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Windweerstand (Panovista) <sup>(1)</sup>	-	EN 13561:2004+A1:2008
	Garantie tot 37km/h in uitgerolde toestand	WTT14-001
Windweerstand (Panovista Max) <sup>(1)</sup>	-	EN 13561:2004+A1:2008
	Garantie tot 90km/h in uitgerolde toestand	WTT15-001
Zontoetredingsfactor $g_{tot}$ <sup>(2)</sup>	Klasse 1-4	EN 13561:2004+A1:2008

Opmerkingen:

<sup>(1)</sup> De testmethode ter bepaling van de windweerstand zoals beschreven in de norm EN 13561 met verwijzing naar de norm EN 1932, is niet verenigbaar met innovatieve hoekoplossingen zoals de Panovista (Max). Ter aanvulling werden dan ook de resultaten van de windtunneltesten toegevoegd aan deze fiche. Windtunneltesten laten immers toe een waarheidsgetrouwe windweerstand van de hoekoplossing te bepalen. Referentiedocument: Zie Renson customers platform ([www.renson-customers.com](http://www.renson-customers.com)) voor het garantiecertificaat.

<sup>(2)</sup> Referentiedocument: Zie Renson website voor brochure typologie screendoeken ([www.renson.be](http://www.renson.be)).

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Waregem, maart 2017

Els Vandaele,  
Business development Manager Screens

Koen Verfaillie  
R&D Manager