

## Prestatieverklaring

00017.000N

<b>1. Unieke identificatie</b>	Siding schroeven RVS A2 Platkop
<b>2. Aanduiding</b>	Logo VZ en A2 op de kop van de schroef
<b>3. Toepassing</b>	Bevestiging van siding gevelbekleding
<b>4. Naam en contactadres fabrikant</b>	Northern Engineering Services B.V. PO box 1082 1300 BB Almere The Netherlands
<b>5. Naam en contactadres gemachtigde</b>	nvt
<b>6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid</b>	System 3 of 305/2011
<b>7. Activiteit van de aangemelde certificatieinstantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm</b>	SHR, Wageningen, The Netherlands (Notified Body No. 1686)
<b>8. Europese technische beoordeling</b>	nvt
<b>9. Aangegeven prestatie 4.2x45mm: No. 14.0434</b>	
<b>Materiaal:</b> Roestvaststaal met werkstofnummer 1.4567	
<b>Corrosie werendheid:</b> service klasse 3	

	<b>Uittrekwaarde</b> Fax,k(Nmm <sup>2</sup> )	<b>Overtrekwaarde</b> Fhead,k (Nmm <sup>2</sup> )	<b>Afdraaisterkte</b> Rtor,k (Nm)
<b>Test applicatie</b>	Gemeten in Vurenhout 500 kg/m <sup>3</sup> WMC 12%	Gemeten in Okoume multiplex, 491 kg/m <sup>3</sup>	Gemeten in Vurenhout 402 kg/m <sup>3</sup> WMC 12%
Waarde	15.33	36.08	1.14

Verklaring is opgesteld volgens methode		EN 14592:2008	
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.			
<b>Plaats en datum</b>	Almere, 25 augustus 2015	<b>Getekend door:</b>  <b>Directeur</b>	Gerard de Jong  