

## Declaration of Performance

According to CPR 305/2011 Annex III

Rinsma No. 001

<b>Initieel gebruik</b>	Constructieve stalen constructieproducten of bouwpakketten voor het gebruik in gebouwen en civiele bouwwerken
<b>Fabrikant</b>	Machinefabriek Rinsma b.v., Industrieweg 18, 9403 AA Assen
<b>Methode van verklaren</b>	Systeem 2+
<b>Notified body</b>	SKG
<b>Notified body No</b>	0960



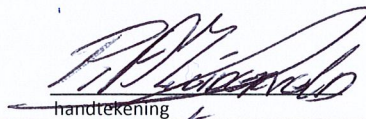
De onafhankelijke geaccrediteerde derde partij SKG, heeft verklaard dat de aanvangstype beproevingen en Fabricagebeheersings syteem voldoet aan de gestelde eisen conform de CPR 305/2011 en heeft het overeenstemmingsformulier met kenmerk 0960-CPR-SKG.1995.6830.01.NL uitgegeven.

Essential characteristics	Performance	Geharmoniseerde norm
Geometrische toleranties	EN 1090-2	EN 1090-1:2009 + A1:2011
Lasbaarheid	EN 10025, EN 10210 en EN 10219	
Breuktaaiheid	EN 10025, EN 10210 en EN 10219	
Vermoeings belasting	EN 10025, EN 10210 en EN 10219	
Reactie op brand	EN 13501-1; Class A1	
Brandweerstand	NPD	
Cadnium emissie	NPD	
Radioactiviteit emissie	NPD	
Duurzaamheid	Oppervlakte voorbehandeling conform 1090-2 en oppervlakte voorbehandeling conform EN 12944 en EN 1461	
Draagvermogen (Design)	NPD	
Draagvermogen (Fabricage)	EN 1090-2	

Deze presatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van Machinefabriek Rinsma b.v., Industrieweg 18, 9403 AA Assen

R.A. Zuiderveld (dir)  
naam en functie

Assen 27-okt-14  
Plaats datum

  
handtekening