


**Deklaration i henhold til CPR Nr. 305/2011**

<b>1. Varetype identifikation</b>	
Deklarationen er udført for en samlet ensartet produktgruppe "JUAL Profiler" med afsæt i et specifikt varenummer "6" dobbelt skotrende« (varenummer 47001.)"	
<b>2. Type parti eller serienummer</b>	
Ydeevnedeklarationen er gældende for den samlede produktgruppe "JUAL Profiler" og den specifikke produkt identifikation fremgår derfor af emballagen for hvert enkelt produkt.	
<b>3. Byggevarens tilsigtede anvendelse</b>	
Profilerne anvendes som fuldt ud understøttede og ikke bærende profiler til forskellige formål på bygninger eksempelvis: skotrender, som tagfod, vindskeder etc.	
<b>4. Fabrikantens navn</b>	
JUAL A/S, Industrivej 14, 7130 Juelsminde, Danmark - www.jual.dk	
<b>5. Kontaktadresse på eventuelle bemyndigede repræsentanter</b>	
Ikke relevant	
<b>6. System til vurdering af kontrol af konstansen af byggevaernes ydeevne</b>	
System 4	
<b>7. Ydeevne deklARATION med involvering af notificerede organ el. organer.</b>	
Ikke relevant jf. pkt. 6	
<b>8. Ydeevne deklARATION i forhold til en eventuel europæisk teknisk vurdering</b>	
ikke relevant	
<b>9. Ydeevne deklARATION</b>	
<b>Egenskaber</b>	<b>Deklaration</b>
Dimensionsændring	Godkendt: EN14783:4.4 Aluminium $24 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$ Stål $12 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$ Zink $22 \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$
Vanddamp- og luftgennemtrængelighed	Godkendt: EN14783: 4.3
Afgivelse af farlige stoffer	(NPD - No Performance Determined)
Udvendige brandmæssige egenskaber	Klasse B <sub>ROOF</sub> (t2)
Reaktion ved brand	Klasse A1: EN13501
Holdbarhed	Aluminium EN507
	Prelakeret aluminium EN1396
	Stål EN505
	Zink EN988

Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9.

Denne ydeevne deklARATION udstedes på eneansvar af JUAL A/S jf. punkt 4.

Adm. Direktør  
28 Juni 2013  
Anders Kjær Jørgensen