

YTELSESERKLÆRING (YE)
Nr. JL20150500S
15

1.	Unik identifikasjonskode for produkttypen	SIDELYS & OVERLYS/SL
2.	Type-, parti- eller serienummer, eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr.4:	Vedlegg 1. Produktnavnerklæring Sidelys & overlys
3.	Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:	Eksterne sidelys/topplys til boligformål
4.	Navn, registrert merke eller registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr.5:	JELD-WEN Latvija SIA, Rupniecibas iela 13 Aizkraukle LV-5101, Latvia www.jeld-wen.biz
5.	Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant):	N/A
6.	System eller systemer for evaluering og verifisering av stabiliteten i ytelsene hos konstruksjonsproduktet, slik det er ment i CPR, vedlegg V:	System 3
7.	Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:	Et teknisk kontrollorgan, SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut of nr.0402, foretok fastleggelsen av produkttype på bakgrunn av typetesting (basert på prøver utført av produsenten), typeberegning, tabellverdier og beskrivende produktdokumentasjon under system 3 og utstedte test-/beregningsrapporter.

This DoP is obsolete the 1st of November 2019

and replaced by: DoP JL20190880S

Mads Storgaard Mehlsen, COO Northern Europe

Signature:



Date:

25/9-19

8. Erklært ytelse							
	Sidefelt med dobbelt glass, 749-988mm bredde	Sidefelt med dobbelt glass, 449-748mm bredde	Sidefelt med dobbelt glass, 198-448mm bredde eller overlys 298-498mm høyde	Sidefelt med trippel glass, 749-988mm bredde	Sidefelt med trippel glass, 449-748mm bredde	Sidefelt med trippel glass, 198-448mm bredde eller overlys 298-498mm høyde	Harmonisert teknisk spesifika sjon
Vanntetthet	ia	ia	ia	ia	ia	ia	EN 14351-1:2006 +A1:2010
Farlige stoffer	-	-	-	-	-	-	
Vindtetthet	ia	ia	ia	ia	ia	ia	
Bærelastkapasite t	i/a	i/a	i/a	i/a	i/a	i/a	
Lydreduksjon	ia	ia	ia	ia	ia	ia	
Varmegjennomga ng	1,7 W/m ² K	1,9 W/m ² K	2,2 W/m ² K	1,4 W/m ² K	1,5 W/m ² K	1,8 W/m ² K	
Strålingsegenska per g:	ia	ia	ia	ia	ia	ia	
Strålingsegenska per LT:	ia	ia	ia	ia	ia	ia	
Lufttetthet	ia	ia	ia	ia	ia	ia	

ia = ingen angitt ytelse

i/a = ikke anvendbar

9. Ytelsen til produktet som identifiseres i punkt 1 og 2 er i samsvar med den erklærte ytelsen under punkt 8.

Denne ytelseserklæringen er utstedet med eneansvaret hos produsenten som identifiseres under punkt 4.

Signert, for og på vegne av produsenten, av:

Peter Sejling

Sales Director

(Name and function)

Herrnig 11-5-2016

(Place and date of issue)

(Signature)

