

Gjelder for produktkoder:

LU

YTELSESERKLÆRING: DoP-VWUAB-AL-008-NO

NorDan UAB
 Montuotoju 6
 LT 89101 Mazeikiai
 Litauen
 info@nordan.lt

I henhold til forskrift om byggevareprodukter (CPR) 305/2011 erklærer vi herved at følgende NorDan-produkter som vist i tabell 1, som er manuelt betjente dører/vinduer for vertikal montering i hjem og næringsbygg og produseres av:

- NorDan AS Stasjonsveien 46 N-4460 Moi. Norge
- NorDan AS. Skansen, N-2670 Otta. Norge
- NorDan AS Tengsareidveien 1,N-4373 Egersund. Norge
- NorDan AB Kvadervägen 1 SE-330 15 Bor. Sverige.
- NorDan AB Nyboholm SE-570 16 Kvillsfors. Sverige.
- NorDan AB Grebbestadsvägen 8, SE-457 91 Tanumshede. Sverige
- NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Polen
- NorDan UAB, Montuotoju 6, LT-89101 Mazeikiai, Litauen

-er i samsvar med produktstandard EN 14351-1:2006+A2:2016, erklært gjennom attesteringsystem 3 i vedlegg ZA.2 til EN 14351-1:2006+A2:2016 og verifisert ved vurdering og ITT av følgende varslede myndighetsorganer:

- RISE Research Institutes of Sweden (nr 0402)
- British Board of Agreement (Nr. 0836)
- SINTEF Building and Infrastructure (Nr. 1071)
- KTU Institute of Architecture and Construction (nr 2018)
- Group of testing laboratories GRYFITLAB (nr 2253)

Tabell 1: HeiAlu Sapa 1086 Utadslående foldedør med lav terskel 33 mm

Vesentlige egenskaper / Produktkjenne tegn	OUT-AVD-1086 TR33	OUT-AVD-1086 TR33 SX
Motstand mot vindlast - trykk klasse (EN 12210:1999)	*b 2 / 3	*b 2 / 3
Motstand mot vindlast – defleksjon klasse (EN 12210:1999)	C	C
Vann tetthet - klasse (EN 12208:1999)	E900	E900
Styrke av sikkerhetsbeslag – N	npd	npd
Varmegjennomgangskoeffisient Uw (EN ISO10077-1:2006) & EN ISO 10077-2:2012) (W/m ² K) *	1,0	0,89
Total soltransmisjon % (EN 410:2011) *	50	50
Lystransmisjon % (EN 410:2011) *	73	73
Lufttetthet - klasse (EN 12207:1999)	4	4
Lyddemping Rw(C;Ctr) dB (EN ISO 140-3:1995)	npd	*a 43(-1;-6)

* Basert på 331-konfigurasjon, referanse størrelse 3000 x 2100 mm, med (33,1lowE-18-4-18-33,1LowE) mm, glassoppbygging og Ug=0,5 W/m²K

*a Basert på 331-konfigurasjon, referanse størrelse 2980 x 2080 mm, med (4T LowE-18-4-18-44.2SR LowE) mm, glassoppbygging og Ug=0,5 W/m²K

*b Klasse C3 gyldig opptil høyder på 2400 mm og C2 gyldig opptil 2785 mm
 npd – ingen fastsatt ytelse

-og at produktene som vises i tabell 1 samsvarer med den grunnleggende ytelsen som er angitt. Denne ytelseserklæringen er utstedt helt og holdent på produsentens ansvar.

For NorDan AS:
 Dainius Kubilas
 Chief Product Officer
 LTU Mazeikiai 23/09/2021

