

PRESTANDEDEKLARATION: DoP-VWUAB-AL-012-SE

Venta Windows UAB
 Montuotoju 6
 LT 89101 Mazeikiai
 Litauen
 info@ventawindows.no

I enlighet med byggproduktförordningen (EU) 305/2011, förklarar vi härmed att följande NorDan produkter som visas i Tabell 1, handmanövrerade dörrar / fönster för vertikal installation i bostäder och kommersiella byggnader och tillverkas av:

- NorDan AS Stasjonsvein 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 Kvillefors, Sverige
- NorDan AB Grebbestadsvägen 8, SE-457 91 Tanumshede, Sverige
- NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Polen
- Venta Windows UAB, Montuotoju 6, LT-89101 Mazeikiai, Litauen

– är i enlighet med produktstandard EN 14351-1:2006+A2:2016, och deklarerar enligt systemet för bestyrkande 3 i bilaga ZA.2 av EN 14351-1:2006+A2:2016 och kontrolleras av ITT och följande provorgan:

- 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)

Tabell 1: HeiAlu Sapa 1086 Inåtgående vikedörr med 74 mm hög tröskel

| Väsentliga egenskaper produkt | IN-AVD-1086 TR74 | IN-AVD-1086 TR74 SX |
|--|------------------|---------------------|
| Motståndsförmåga mot vindlast, Tryck (EN 12210:1999) | 3 | 3 |
| Motståndsförmåga mot vindlast, Deformation (EN 12210:1999) | C | C |
| Vattentäthet (EN 12208:1999) | 3A | 3A |
| Styrka på säkerhetsanordning (tröskelvärde 350 N) | npd | npd |
| Värmeisolering U_w (EN ISO10077-1:2006 och EN ISO 10077-2:2012) (W/m^2K) * | 1,1 | 0,90 |
| Solenergitransmission % (EN 410:2011) * | 50 | 50 |
| Ljustransmission % (EN 410:2011) * | 73 | 73 |
| Lufttäthet (EN 12207:1999) | 4 | 4 |
| Ljudisoleringsegenskaper (EN ISO 140-3:1995) $R_w(C;Ctr)$ dB | npd | npd |

* Baserat på konfiguration 331, referensstorlek 3000 x 2100 mm försett med glaskassett 33.1lowE-18-4-18-33.1LowE, $U_g=0.5 W/m^2K$
 npd – ingen prestanda deklarerad

– och att produkterna som visas i Tabell 1 är i överensstämmelse med den angivna prestanda. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den angivna tillverkaren.
 Undertecknat och på uppdrag av tillverkaren:

För NorDan AS:
 Dainius Kubilas
 Chief Product Officer
 LTU Mazeikiai 10/12/2018

