

Prestandadeklaration: DoP-NDAB-NDYD-008v2-SE

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. Norway
- NorDan AS. Skansen, N-2670 Otta. Norway
- NorDan AS Tengsareidveien 1,N-4373 Egersund. Norway
- NorDan AB Kvadervägen 1 SE-331 73 Bor. Sweden.
- NorDan AB Nyboholm SE-570 16 Kvillsfors. Sweden.
- NorDan AB Grebbebadsvägen 8, SE-457 91 Tanumshede. Sweden
- NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Poland

- i enlighet med produkt standard 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 provningsorgan:

- RISE Research Institutes of Sweden (nr 0402)
- British Board of Agrément (nr 0836)
- SINTEF Building and Infrastructure (nr 1071)

Tabell 1: Sidoljus, Överljus

Väsentliga egenskaper produkt	SL, SLI, OL
Motståndsförmåga mot vindlast Tryck (EN 12210:1999)	Klass 3
Motståndsförmåga mot vindlast Deformation (EN 12210:1999)	Klass C
Vattentätethet (EN 12208:1999)	Klass 7A
Styrka på säkerhetsanordning (tröskevärde 350N)	npd
Värmeisolering U_D (EN ISO10077-1:2006) & EN ISO 10077-2:2012) (W/m ² K) *4	npd
Total soltransmission % (EN 410:2011)	65
Ljustransmission % (EN 410:2011)	75
Lufttäthet (EN 12207:1999)	Klass 4
Ljudisoleringsegenskaper (EN ISO 140-3:1995) $R_w(C;C_{tr})$ dB *4	npd

*4 Utifrån referensstorlek 1230x1480mm glas

-och att produkterna som visas i tabell 1 är i överensstämmelse med angiven prestanda.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den angivna tillverkaren.

Undertecknat och på uppdrag av NorDan AB:



Andreas Rydin

Produktansvarig
SE Bor 17/04/2018.