

## Prestandadeklaration: DoP-NDAS-009-SE

I enlighet med EU-direktiv 89/106/EEG, 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 Stasjonsveien 46 N-4460 Moi. Norway
- NorDan AS. Skansen, N-2670 Otta. Norway
- NorDan AS. N-2266 Arneberg. Norway
- NorDan AS Tengsareidveien 1,N-4373 Egersund. Norway
- NorDan AB Box 44, SE-330 15 Bor. Sweden.
- NorDan AB Nyboholm SE-570 16 Kvillsfors. Sweden.
- NorDan AB Grebbestadsvägen 8, SE-457 91 Tanumshede. Sweden
- NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Poland

- i enlighet med produkt standard EN 14351:2006 + A1: 2010 och deklarerats av systemet för bestyrkande 3 i bilaga ZA.2 av EN 14351:2006 + A1: 2010 och kontrolleras av ITT och följande tester organ:

- SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut AB (nr 0402)
- British Board of Agrément (nr 0836)
- SINTEF Building and Infrastructure (nr 1071)

Tabell 1: NTech utåtgående tvålufts fönster

Väsentliga egenskaper produkt / produktkode	VE	VH
Motståndsförmåga mot vindlast Tryck klasser (EN 12210)	npd	npd
Motståndsförmåga mot vindlast Deformation Klasser (EN 12210)	npd	npd
Vattentätthet Klasser (EN 12208)	npd	npd
Styrka på säkerhetsanordning (tröskevärde 350N)	tröskevärde	tröskevärde
Värmeisolerig Uwin(EN ISO10077-1 & EN IS 10077-2) (W/m <sup>2</sup> K) *	1,3	1,3
Totalsoltransmission (EN 410)*	48 %	48 %
Ljustransmission (EN 410)*	70 %	70 %
Lufttäthet Klasser (EN 12207)	npd	npd
* Utifrån referensstorlek 1230x1480 med 6+16G+ES4 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 AS:



Ross Leishman.  
Produkt Teknisksjef  
Moi 08/05/2013.