



NorDan AS
 Stasjonsveien 46
 N-4460 Moi
Firmapost@nordan.no
www.nordan.no

Ytelseserklæringen: DoP-NDAS-123-NO

I samsvar med EU direktiv 305/2011/EEC, erklærer vi herved at følgende NorDan produkter som vist i Tabell 1, er manuelt betjente vinduer / dører for vertikal montering i bolig og kommersielle bygninger og produsert av:A

- NorDan AS Stasjonsvein 46 N-4460 Moi. Norway (Z produkter)
- 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 Grebbestadvägen 8, SE-457 91 Tanumshede. Sweden
- NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Poland (O produkter)

- er i samsvar med produkt standard EN 14351:2006+A1:2010, og erklæres etter system av attestasjon 3 i annekset ZA.2 av EN 14351:2006+A1:2010 og verifisert med ITT av følgende prøvningsorganer:

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

Tabell 1: NTech 105/80 Innadslående 2-fløyet vindu.

Vesentlige egenskaper / produkt kjennetegn	Z2/O2				
Motstand mot vindlast - trykk Klasse (EN 12210)	Klasse 3				
Motstand mot vindlast - defleksjon Klasse (EN 12210)	Klasse B				
Vanntetthet Klasse (EN 12208)	Klasse 9A				
Styrke av sikkerhets beslag EN 14351-1:2006+A2:2016	TS (350N)				
Varmegjennomgangskoeffisienten Uwin (EN ISO 10077-1 & EN ISO 10077-2) (W/m ² K)	0,80				
Totalsoltransmisjon (EN 410)*	38 %				
Lystransmisjon (EN 410)*	59 %				
Lufttetthet klasse (EN12207)	Klasse 4				
* Basert på referanse størrelse 1500x2100 med 4ES+16G+4+16G+ES4 glass.					

-og at produktene vist i tabell 1 er i samsvar med ytelsen angitt. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av angitt produsent. Undertegnet for og på vegne av NorDan AS:



Morten Røkbuvold
 Produkt Teknisk Direktør
 Moi 05/07/2019.