



Ytelseserklæring – DoP–M1-300-1

NorDan Ytterdør

Produkt ytelsene for NorDan Ytterdør i henhold til byggevareforordningen (forordning (EU) nr. 305/2011) deklarasjon:

I henhold til produkt standard EN 14351:2006 + A2:2016, Tabell ZA.1 og Tabell ZA.3b, AoC-system 3 for vurdering og verifikasjon av byggevarers ytelser, samt Tabell ZA.3a, AoC-system 1 for ytelsesegenskaper for brannmotstand og/eller røyktetthetsegenskaper i henhold til EN 16034:2014. Innledende inspeksjon, prøvetaking og sertifisering er utført av følgende akkreditert organ:

- RISE Research Institute of Sweden AB – NB 0402
- British Board of Agrément (BBA) – NB 0836
- SINTEF AS by its institute SINTEF Community (NDVK) – NB 1071
- BlueSky Certification United Kingdom – NB 2731
- DTI Danish Technological Institute Denmark – NB 1235
- GRYFITLAB SP z.o.o. – NB 2253
- Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. Zo.o. - NB 2189

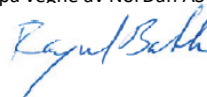
| | |
|--|---|
| Harmonisert produktstandard | EN 14351-1:2006 +A2:2016 & EN 16034:2014 |
| Byggevare | Ytterdør |
| Byggevare identifisering | NorDan Ytterdør |
| Tiltent bruk | For vertikal installasjon i boliger og næringsbygninger |
| Produsent | NorDan AS |
| Produsentens adresse | <ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> NorDan AS Stasjonsvein 46 N-4460 Moi. Norway (Z products)<input type="checkbox"/> NorDan AS. Skansen, N-2670 Otta. Norway<input type="checkbox"/> NorDan AS Tengsareidveien 1,N-4373 Egersund. Norway<input type="checkbox"/> NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Poland (O products)<input checked="" type="checkbox"/> NorDan Sp. Z o.o., Powodowo 54 64-200 Wolsztyn Poland<input type="checkbox"/> NorDan AB, Grebbestadsvägen 8, 457 91 Tanumshede Sweden |
| Systemer for samsvarsatterstering (AoC) for vinduer og dører | AVCP System 3 & System 1 |

Vinduer og dører som inneholder elektrisk og elektronisk utstyr, samsvarer med direktiv 2011/65/EU (RoHS) fastsatte regler om begrensning av visse farlige stoffer i elektriske og elektroniske produkter (EE-produkter), med endringer i delegert kommunikasjonsdirektiv (EU) 2022/281.

Deklarerte verdier for produktenes ytelsesegenskaper er angitt i tabellen under.
Ytelseserklæringen er utført på eget ansvar av forannevnte produsent.

Signert på vegne av NorDan AS

Dato

Moi 2025-04-07**Raymond Bakken**

Product Development Manager

| DoP-M1-300-1 Version 1 | | | | | AVCP: | System 3 | | | | | | | | | | System 1 |
|---|--------------------------|-------------------|---------|-------------------------|------------------|-----------------------------|-------------|-----------------|-------------------------------|------------------------|---------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------------|---|---------------|
| | | | | | Produktstandard: | EN 14351-1:2006+A2:2016 | | | | | | | | | | EN 16034:2014 |
| | | | | | Punkt: | 4.2 | 4.5 | 4.6 | 4.8 | 4.14 | 4.12 | 4.13 | 4.13 | 4.11 | - | |
| | | | | | Tabell 1: | 1+2 | 5 | 7 | 9 | 14 | 11 | 12 | 13 | 10 | - | |
| | | | | | Tabell ZA.1: | 4 | 3 | 3 | 4 | 6 | 6 | 6 | 6 | 5 | 2 | |
| | | | | | Egenskap: | Motstand mot Vindlast | Regntetthet | Farlige stoffer | Bæreevne for sikkerhetsbeslag | Luftlekkasje | Varmegjennomg | Strålingsegenskaper (Solfaktor) | Strålingsegenskaper (Lystransmisjon) | Lydisolerende egenskap | Brannmotstand (Dører & Åpningsbare vinduer) | |
| Teststandard: | EN 12211:2016 | EN 1027:2016 | | EN 14609:2004 | EN 1026:2016 | EN ISO 10077-1:2006/AC:2009 | EN 410:2011 | EN 410:2011 | EN ISO 10140-2:2011 | EN 1634-1:2014+A1:2018 | | | | | | |
| Klassifikasjonsstandard: | EN 12210:2016 | EN 12208:2000 (A) | | EN 14351-1:2006+A2:2016 | EN 12207:2000 | EN ISO 10077-2:2012/AC:2012 | EN 410:2011 | EN 410:2011 | EN ISO 717-1:2013 | EN 13501-2:2016 | | | | | | |
| Produkt | | | | | | | | | Program "Therm" EN 673 | | | | | | | |
| Familie | Type | Kode | Åpnes | Karm | Produksjon | Klasse | Klasse | Reach | Terskelverdi | Klasse | U-verdi | Gg | Lt | Rw(C;Ctr) dB | Brannklasse | |
| | | | | Valgfri | | | | | | | Valgfri | Valgfri | Valgfri | Valgfri | Valgfri | |
| 8.0 | ND External door Horizon | M1 | Outward | 105 | Powodowo | 3C | 9A | Ingen | NPD | 4 | ≥ 1,0 W/m2K | NPD | NPD | NPD | NPD | |
| Valgfri: Valgfri spesifikke produkttegenskaper er tilgjengelig fra en NorDan tilbud eller NorDan ordrebekreftelse, i henhold til produktstandard EN 14351-1:2006+A2:2016, Tabell E.1, Notat c. Familie: Produktfamilier deklareret i henhold til produktstandard 14351-1:2006+A2:2016 paragraf 7.2.3.1 vedlegg F, Tabell F.1 | | | | | | | | | | | | | | | | |