

Prestandadeklaration: DoP-NDAB-NDKF-014v1-NO

I samsvar med CPR (Construction Products Regulation EU) 305/2011, 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 #brann og/ eller røykgass-skillende produkt i yttervegg produseres 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-330 15 Bor. Sweden.
- NorDan AB Fröreda 228 SE-574 55 Kvillefors. Sweden.
- NorDan AB Grebbe stadsvägen 8, SE-457 91 Tanumshede. Sweden
- NorDan SP.zo.o, UL. Fabryczna 16, 64-200 Wolsztyn, Poland
- NorDan SP.zo.o, UL. Powodowo 54, 64-200 Wolsztyn, Poland

- er i samsvar med produkt standard EN 14351-1:2006 + A2: 2016, og erklæres etter system av attestasjon 3 i annekset ZA.2 av EN 14351-1:2006 + A2: 2016 + EN 16034:2016 ifølge system 1 og verifisert med ITT av følgende prøvningsorganer:

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

Tabell 1: **KT 943FD** Utadslående dører 2+1 – sidehengslet **K1**

Vesentlige egenskaper / produkt kjennetegn	
Motstand mot vindlast - trykk (EN 12210:1999)	Klasse 3
Motstand mot vindlast - defleksjon (EN 12210:1999)	Klasse C
Vann tetthet (EN 12208:1999)	Klasse 9A
Styrke av sikkerhets beslag (terskelnivå 350N)	Terskelnivå
Varmegjennomgangskoeffisienten U_D (EN ISO10077-1:2006) & EN ISO 10077-2:2012) (W/m ² K) *	1,0
Totalsoltransmisjon % (EN 410:2011)	60%
Lystransmisjon % (EN 410:2011)	75%
Luft tetthet (EN 12207:1999)	Klasse 4
Luftlydisolation (EN ISO 140-3:1995) *	$R_w=38dB$

* Basert på referanse størrelse 1230x2180mm med glass plc4mm + plc4-16-SwU+arg-XN4

-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 AB:



Andreas Palmquist

Produktansvarig
SE Kvillefors 03/03/2020.