

Prestandadeklaration

Nr: Y001-SE

1 Unik identifikationskod

Se Bilaga 1

2 Avsedd användning

Ytterdörr utan egenskaper för brandmotstånd eller rökgasläckage avsedd för användning i privata och offentliga miljöer

3 Tillverkare

Ekstrands Dörrar & Fönster AB
Södra Portgatan 19
28350 Osby
Sverige

4 System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda

System 3

5 Harmoniserad standard

SS-EN 14351-1:2006+A2:2016

6 Anmält organ

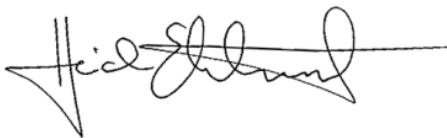
KIWA Notified Body No 1336

7 Angiven prestanda

Se Bilaga 1

8 Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:



Heidi Ekstrand, VD Ekstrands Dörrar & Fönster AB
Osby, 2023-10-12

Bilaga 1

		Unik identifikationskod	Antal för CE-märkning	Säkerhet mot vindlast, Provtryck P1 (Klass)	Regntätthet (Klass)	Emission av giftiga ämnen	Lastbärande kapacitet hos säkerhetsbeslag (N)	Slagtålighet, tung stöt mot glas (Klass)	Höjd (mm)	Ljudisolering Rw, (dB) (C:Cr)	Värmeisolering (W/m²K)	Strålning, G-värde	Strålning, L _T -värde	Lufttäthet (Klass)	Manövreringskraft (Klass)	Oliksidigt klimat (Klass)
	Täckmål															
Ytterdörr	Täckmål	21	1	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	30 (-3; -2)	≥0,70	NPD	NPD	4	3	2
	Massivträ	13	1(w)	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	30 (-2; -1)	≥0,77	NPD	NPD	4	3	NPD
Parytterdörr	Täckmål	14	3	C3	4B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD
	Massivträ	13	3(w)	C3	4B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD
Slagport	Täckmål	14	4	NPD	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
	Massivträ	13	4(w)	NPD	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Sideljus och överljus	Täckmål	13	5	C3	3A	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD
	Massivträ	13	5(w)	C3	3A	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD
Passiv 91	Täckmål	16	7	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	≥0,49	NPD	NPD	4	3	3
	Massivträ	19	7(w)	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	≥0,60	NPD	NPD	4	3	NPD
YD 42dB	Täckmål	16	8	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	42 (-1; -4)	NPD	NPD	NPD	4	3	NPD
YD 41dB	Täckmål	18	10	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	41 (-2; -5)	≥0,77	NPD	NPD	4	3	NPD
YD 37dB	Täckmål	18	11	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	37 (-1; -3)	≥0,78	NPD	NPD	4	3	NPD
YD RC3	Täckmål	19	12	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	33 (-1; -2)	≥1,0	NPD	NPD	4	3	NPD
	Massivträ	19	12(w)	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	3	NPD
YD O30	Täckmål	23	13O	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	37 (-1; -3)	≥0,78	NPD	NPD	4	3	NPD
	Massivträ	23	13(w)O	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	3	NPD
YD O45	Täckmål	23	14O	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	37 (-1; -3)	≥0,78	NPD	NPD	4	3	NPD
	Massivträ	23	14(w)O	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	4	3	NPD
YD O60	Täckmål	23	15O	C3	7B	NPD	NPD	4	NPD	NPD	≥0,74	NPD	NPD	4	3	NPD
PIVOT	Täckmål	22	16	C3	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	3	NPD	NPD
	Massivträ	22	16(w)	C3	NPD	NPD	NPD	4	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	3	NPD	NPD

NPD - No Performance Determined - Ingen prestanda fastställt