



Sammanställning av inledande typprovningsrapporter för CE-märkning av ytterdörr ”YDB”

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut har i egenskap av anmält organ, nr 0402, genomfört inledande typprovningar enligt nedan, i enlighet med kraven i den harmoniserade standarden **SS-EN 14351-1:2006+A1:2010** Fönster och dörrar – Produktstandard, funktionsegenskaper – Del 1: Fönster och ytterdörrar utan egenskaper för brandmotstånd och/eller rökgasläckage. Denna rapport kan användas som underlag för CE-märkning i enlighet med Byggproduktdirektivet CPD 89/106/EEG.

Produkt och beskrivning	Utvärdering av överensstämmelse enligt EN 14351-1:2006+A1:2010, tabell ZA.3b	Deklarerat värde eller klass	Rapport / bedömning
YDB	4.2 Motstånd mot vindlast - Provningstryck P1 - Deformation	1 C	PX16311-02 PX16311-02
YDB	4.5 Vattentäthet	4B	PX16311-02
-	4.6 Farliga ämnen	npd	-
-	4.8 Belastningsförmåga hos säkerhetsbeslag	npd	-
-	4.11 Ljudisoleringsegenskaper $R_w (C;C_{tr})$ dB	npd	-
YDB Oglasad YDB Glasad	4.12 Värmegenomgång $U_D (W/m^2K)$	0,76 1,1	PX16311-A4 Rev PX16311-A3 Rev
YDB	4.14 Lufttäthet	4	PX16311-02

npd = ej bestämd egenskap

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut
Certifiering


Lennart Månsson
Chef Certifiering


Per Adolfsson
Certifieringsingenjör