

ES prohlášení o shodě



Výrobce:

STOLARSTVÍ ADAMEC s.r.o.
Trnečkova č.p. 544/24, 683 01 Rousínov
IČ: 26893029

prohlašuje tímto, že

Dřevěná okna a balkónové dveře EURO IV 68

jsou ve shodě s ustanoveními směrnice EU o stavebních výrobcích (89/106/EHS), pokud budou instalovány v souladu s návodem na montáž obsaženým v dokumentaci výrobku.

Popis výrobku:

Dřevěná okna a balkónové dveře jsou určeny pro použití do obytných i průmyslových budov, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost. Jsou určeny pro denní osvětlení a přirozené (přímé) větrání vnitřních prostor budov. Plní i funkce tepelně izolační, zvukově izolační, ochranné proti nepříznivým povětrnostním vlivům. Balkónové dveře kromě toho umožňují průchod na balkón.

Dřevěná okna a balkónové dveře jsou ve shodě s

Přílohou ZA ČSN EN 14351-1:2006 Okna a dveře – Norma výrobku, funkční vlastnosti – Část 1:
Okna a vnější dveře bez vlastností požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti.

Počáteční zkoušky typu výrobku provedla **Notifikovaná osoba 1390** – CSI, a.s. Praha, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky. Posouzení shody typu je uvedeno v Protokolu o počáteční zkoušce typu č. 1390 – CPD – 0563 – 08/Z ze dne 10.10.2008 a rozhodnutí č. 2/0563/08/Z ze dne 3.10.2011.

Informace doprovázející značku CE jsou uvedeny jako příloha č.1 tohoto ES prohlášení o shodě.

STOLARSTVÍ ADAMEC s.r.o.
TRNEČKOVA č.p. 544/24
683 01 ROUSÍNOV
IČO: 26893029 DIČ: CZ26893029
Tel./fax: 517 370 545

V Rousínově dne: 15.10.2011

Karel Adamec
Jednatel společnosti

ES prohlášení o shodě – příloha 1



Dřevěná okna vícekřídlová s pevným sloupkem (jednokřídlová) – otevíravá a sklápěcí

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle ČSN EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 3	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	E1050	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Akustické vlastnosti	32(-1;-5) dB	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Součinitel prostupu tepla zasklení iz. sklem $U_g=1,0$ W/m ² K zasklení iz. sklem $U_g=0,8$ W/m ² K zasklení iz. sklem $U_g=0,6$ W/m ² K	1,2 W/m ² K 1,0 W/m ² K 0,93 W/m ² K	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0563– 08/Z

Dřevěná okna vícekřídlová s pohyblivým sloupkem – otevíravá a sklápěcí

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle ČSN EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 3	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	E1050	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Akustické vlastnosti	32(-1;-5) dB	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Součinitel prostupu tepla zasklení iz. sklem $U_g=1,0$ W/m ² K zasklení iz. sklem $U_g=0,8$ W/m ² K zasklení iz. sklem $U_g=0,6$ W/m ² K	1,2 W/m ² K 1,0 W/m ² K 0,93 W/m ² K	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0563– 08/Z

Dřevěné balkónové dveře jednokřídlové – otevíravé a sklápěcí

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle ČSN EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 4	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	9A	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Akustické vlastnosti	32(-1;-5) dB	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Součinitel prostupu tepla zasklení iz. sklem $U_g=1,0$ W/m ² K zasklení iz. sklem $U_g=0,8$ W/m ² K zasklení iz. sklem $U_g=0,6$ W/m ² K	1,2 W/m ² K 1,0 W/m ² K 0,93 W/m ² K	1390 – CPD – 0563– 08/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0563– 08/Z