

ES prohlášení o shodě

Výrobce:

Okna Macek s.r.o., Nádražní 1701, 696 03 Dubňany, IČ: 26906724

Výrobna:

Dubňany č.p. 1703 (parc. č. 3290/5), 696 03 Dubňany

prohlašuje tímto, že

Hliníkové vnější (vchodové) dveře, systém Heroal 110E/110ES

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:

Dveře jsou určeny pro použití do obytných i průmyslových budov, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost. Dveře buď s průhlednou, průsvitnou nebo neprůsvitnou výplní uzavírají průchodní otvory ve vnějších (případně i vnitřních) stěnách. Plní funkce tepelně izolační, zvukově izolační, ochranné proti nepříznivým povětrnostním vlivům apod.

Hliníkové dveře jsou ve shodě:

s přílohou 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 - 0387 - 08/Z ze dne 19.03.2008

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

V Dubňanech dne 15. prosince 2009



Okna Macek s.r.o.
Nádražní 1701
696 03 Dubňany
IČ: 26906724
DIČ: CZ26906724



Libor Macek
jednatel

ES prohlášení o shodě – příloha 1



Hliníkové vnější dveře jednokřídlové, dvoukřídlové otočné, plné, prosklené

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 3	1390 – CPD – 0387 – 08/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	1390 – CPD – 0387 – 08/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída 5A	1390 – CPD – 0387 – 08/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0387 – 08/Z
Odolnost proti nárazu	npd	-
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd	-
Výška a šířka (minimální průchozí)	Uvedeny ve smlouvě o dílo	Technická specifikace
Možnost úniku	npd	-
Akustické vlastnosti	33 (-1;-4) dB	1390 – CPD – 0387 – 08/Z
Součinitel prostupu tepla	1,5 W/m ² K	1390 – CPD – 0387 – 08/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0387 – 08/Z