

ES prohlášení o shodě



Výrobce:

PRAMOS, a.s.
Brněnská 577, Šitbořice
IČ: 63479083

prohlašuje tímto, že

Plastové vnější (vchodové) dveře systém HORIZONT PS penta

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:

Plastová 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.

Plastová 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 – 0066 – 07/Z ze dne 26.04.2007 se změnami uvedenými v rozhodnutích č. 1/1390 – CPD – 0066 – 07/Z a 2/1390-CPD-0066-07/Z.

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

V Šitbořicích dne: 20.4.2010


Radomír Zelinka
ředitel společnosti

CE_v-dvere_01/2010



ES prohlášení o shodě – příloha 1



Plastové vnější dveře jednokřídlové otočné, plné, prosklené, s neprůsvitnou výplní, skládanou výplní, ornamentní výplní a kombinovanou výplní, dovnitř nebo ven otvíravé

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle ČSN EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 2	č. 1390-CPD-0066-07/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	č. 1390-CPD-0066-07/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	3A	č. 1390-CPD-0066-07/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	č. 1390-CPD-0066-07/Z
Odolnost proti nárazu	npd	-
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd	-
Výška a šířka (minimální průchozí)	700 x 1700mm	-
Možnost úniku	npd	-
Akustické vlastnosti	npd	-
Součinitel prostupu tepla zasklení dveřní výplní 24mm zasklení izolačním trojsklem U_g 0,6 zasklení pevnou výplní U_p 0,63 zasklení skládanou výplní U_g 0,8+0,63 zasklení ozdobnou výplní U_g 0,8+0,63 zasklení iz.dvojsklem s U_g 1.1, nerez zasklení iz. dvojsklem s HM s U_g 0,5 zasklení s HM s U_g 0,5 a lamelou 40mm zasklení trojsklem s U_g 0,6 a lamelou 40mm zasklení s lamelou 40mm	1,2 W/m ² K 0,95 W/m ² K 0,87 W/m ² K 0,92 W/m ² K 0,91 W/m ² K 1,2 W/m ² K 0,89 W/m ² K 1,1 W/m ² K 1,1 W/m ² K 1,2 W/m ² K	č. 1390-CPD-0066-07/Z protokol V – 381/09 protokol V – 381/09 protokol V – 381/09 protokol V – 381/09 protokol V – 145/10 protokol V – 145/10 protokol V – 145/10 protokol V – 145/10
Průvzdušnost	Třída 4	č. 1390-CPD-0066-07/Z

- konec dokumentu -