



ES - Prohlášení o shodě



Výrobce:
SLOVAKTUAL, s.r.o.
SK 972 16 Pravenec 272
Slovenská republika
IČO: (SK) 00693511

prohlašuje tímto, že

Hliníková okna a balkónové dveře, systém Heroal 110 E

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:

Hliníková 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.

Hliníková okna a balkónové dveře jsou ve shodě s

Přílohou ZA 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 – 0098 – 09/Z ze dne 31.03.2009.

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

V Pravenci, dne 31. 03. 2009


Lubomír Majzlan
jednatel společnosti



ES prohlášení o shodě – příloha 1



Hliníková okna jednokřídlová – otevíravá a sklápěcí, otevíravá, sklápěcí, vyklápěcí, pevná

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 5	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C/B	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída E900	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Akustické vlastnosti	33 (-1;-4) dB	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Součinitel prostupu tepla	1,5 W/m ² K	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0098 – 09/Z

Hliníková okna a balkónové dveře dvoukřídlové – otevíravé a sklápěcí, otevíravé, sklápěcí, vyklápěcí

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 3	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C/B	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída 9A	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Akustické vlastnosti	33 (-1;-4) dB	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Součinitel prostupu tepla	1,5 W/m ² K	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0098 – 09/Z

Hliníková okna jednokřídlová – kyvná

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 2	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C/B	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída 8A	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Akustické vlastnosti	npd	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Součinitel prostupu tepla	1,5 W/m ² K	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0098 – 09/Z

Hliníkové balkónové dveře jednokřídlové – otevíravé a sklápěcí, otevíravé, s pevným bočním dílem

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 5	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C/B	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída 9A	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Akustické vlastnosti	33 (-1;-4) dB	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Součinitel prostupu tepla	1,5 W/m ² K	1390 – CPD – 0098 – 09/Z
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0098 – 09/Z