

ES Prohlášení o shodě

podle § 5 odst. písm. b) nařízení vlády č. 190/2002 Sb. (systém posuzování shody 3) a v souladu se směrnicí 89/106/EHS Rady Evropských společenství (směrnice o stavebních výrobcích - CPD), ve znění směrnice 93/68/EHS Rady Evropských společenství

Dřevis - Ing. Václav Pernikář
Letohradská 14, 170 00 Praha 7
Provozovna Beroun
IČO: 71617221, DIČ: CZ - 480212486

Prohlašuje na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek:

Otvorové prvky - plastová okna a dveře pro bytové a občanské stavby
(kromě požárních úseků a únikových cest)
z profilu ALUPLAST IDEAL 4000 (70mm)

Zasklení: izolační dvojsklo 4/16/4 mm výplň argon, s deklarovaným $U = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, s distančním rámečkem

Kování: UNI-JET, UNI-JET D/DV celoobvodové

je v souladu s požadavky ČSN EN 14351 - 1

Vlastnost	Zjištěné hodnoty		
	Vzorek č. 1 jdnokřídle (1500x1600)	Vzorek č. 2 trojkřídle (1800x1500)	Vzorek č. 3 jdnokřídle (1230x1480)
Průvzdušnost	Tř.3	Tř.4	-
Vodotěsnost	Tř.E ₇₅₀ A	Tř.E ₇₅₀ A	-
Zatížení větrem	Tř.2	Tř.4C	-
Únosnost bezpečnostních zatížení	Splněno bez poškození	Splněno bez poškození	-
Vážená neprůzvučnost	-	-	Tř.2 ($R_w = 33\text{dB}$)
Součinitel prostupu tepla	-	$U = 1,428 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U = 1,48 \text{ W/m}^2\text{K}$
Nebezpečné látky	neobsahuje	neobsahuje	neobsahuje

Shoda je prohlašována na základě následujících dokladů:

Protokol o zkoušce typu výrobku č. 1020 - CPD - 01020953
Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Pobočka 0100-Praha, Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9
IČ: 000 15679, DIČ: CZ00015679
Autorizovaná osoba 204 podle rozhodnutí ÚNMZ č. 3/2004
Notifikovaná osoba 1020
Pobočka 0100 - Praha

V Praze 1.7.2009

Jméno, příjmení, podpis

Ing. Václav Pernikář