

# 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 7000 (80mm)

Zasklení: izolační dvojsklo 4/16/4 mm výplň argon, s deklarováním  $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , 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.4	Tř.4	-
Vodotěsnost	Tř.9A	Tř.E <sub>900</sub> A	-
Zatížení větrem	Tř.4	Tř.4C	-
Únosnost bezpečnostních zatížení	Splněno bez poškození	Splněno bez poškození	-
Vážená neprůzvučnost	-	-	Tř.2 ( $R_w = 33\text{dB}$ )
Součinitel prostupu tepla	-	$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$	$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$
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