



OSVĚDČENÍ

č. 010-030465

Tímto osvědčením se potvrzuje, že pro stavební výrobek:

Plastová okna a balkónové dveře systém BRÜGMANN 73 AD

(výrobní modifikace rám H0122/křídlo H0172/stulp HP3500)

s izolačním dvojsklem, trojsklem

kování: Siegenia – Aubi FAVORIT

který uvedl na trh:

Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, IČ 28436024

výrobna:

Sklářská 48, 383 01 Husinec; Podlevínská 518, 507 91 Stará Paka

vydala notifikovaná osoba **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.** podle § 5 odst. 1 písm.b) NV č. 190/2002 Sb. a v souladu se směrnicí 89/106/EHS, ve znění směrnice 93/68/EHS, počáteční zkoušku typu výrobku pro vlastnosti:

Vlastnost	Zjištěné hodnoty/Třídy					
	Vzorek č. 1	Vzorek č. 2	Vzorek č. 3	Vzorek č. 4	Vzorek č. 5	Vzorek č. 6
	Jednokřídlové OS okno 1480 x 1550 mm	Jednokřídlové OS balkónové dveře 1000 x 2400 mm	Dvoukřídlové OS okno 1500 x 1550 mm	Jednokřídlové OS okno 1000 x 1600 mm	Jednokřídlové OS okno 1230 x 1480 mm	Jednokřídlové OS okno 1200 x 1600 mm
Součinitel prostupu tepla	-	-	-	-	-	s izol. dvojsklem $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ s izol. trojsklem $U_w = 0,7 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
Průvzdušnost	-	-	Třída 3	Třída 4	-	-
Vodotěsnost	-	-	Třída 9A	Třída E ₁₃₅₀	-	-
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C3/B3	Třída C4/B4	Třída C3/B3	-	-	-
Únosnost bezpečnostních zařízení	-	Splněno bez poškození	-	-	-	-
Nebezpečné látky	Splněno – viz prohlášení výrobce					
Vzduchová neprůzvučnost					$R_w = 33 (-1;-5) \text{ dB}$ TZI 2	-

stanovené v příloze ZA normy

ČSN EN 14351-1+A1:2010

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v Protokolu o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1020-CPD-010030431 ze dne 26. října 2012; vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Razítko TZÚS Praha, s.p.

Praha, 26. října 2012



Ing. Iveta Jiroutová
ředitelka pobočky Praha

Technického a zkušebního ústavu stavebního Praha, s.p.