

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## č.: OK-S70-2014-10-06

**Výrobek:** OKNA A BALKONOVÉ DVEŘE Z HLINÍKU

**Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** SCHÜCO AWS 70, OK-S70-2014

**Zamýšlené použití:** Okna a balkonové dveře pro bytovou a nebytovou výstavbu bez požadavku na požární odolnost a kouřotěsnost

**Výrobce:**



**DAFE-PLAST Jihlava s.r.o.**  
Resslova 1046  
CZ-588 13 Polná  
Česká republika

**Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností výrobku:** Systém 3

**Harmonizovaná norma:** EN 14 351 – 1 : 2006 + A2 : 2016

**Notifikovaná osoba:** ift Rosenheim GmbH, notifikovaná osoba č. 0757  
Theodor-Gietl-Str. 7-9  
D-83026 Rosenheim, Německo

Posouzení a ověření stálosti vlastností bylo provedeno podle přílohy V, odstavec 1.4 Systém 3 NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011, s použitím následujících podkladů:

- Protokol č. 12-001465-PR04, který vystavila Zkušebna ift Rosenheim GmbH, Rosenheim jako notifikovaný orgán č. 0757

Z vystaveného protokolu č. 12-001465-PR04 byly převzaty následující hodnoty:

**DAFE-PLAST Jihlava s.r.o**  
Resslova 1046  
CZ-588 13 Polná  
Česká republika

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## č.: OK-S70-2014-10-06

**Tabulka 1 – Hliníkové okno jednokřídlé, otvíravé, otvíravé-sklopné, výklopné, sklopné, pevné**


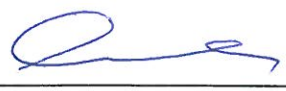
Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	9A	EN 14 351 – 1 : 2006 + A2 : 2016
Obsah nebezpečných látek	neobsahuje	
Odolnost proti zatížení větrem	C2/B3	
Únosnost bezpečnostních zařízení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	
Součinitel tepelného prostupu	Validovaný výpočet pro konkrétní výrobek	
Průvzdušnost	Třída 4	
Radiační vlastnosti		
Solární faktor [ % ] g	NPD	
Součinitel prostupu světla [ % ] $\tau_v$	NPD	

**Tabulka 2 – Hliníkové okno vícekřídlé, otvíravé / otvíravé – sklopné, otvíravé/otvíravé**

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	9A	EN 14 351 – 1 : 2006 + A2 : 2016
Obsah nebezpečných látek	neobsahuje	
Odolnost proti zatížení větrem	C5/B5	
Únosnost bezpečnostních zařízení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	
Součinitel tepelného prostupu	Validovaný výpočet pro konkrétní výrobek	
Průvzdušnost	Třída 4	
Radiační vlastnosti		
Solární faktor [ % ] g	NPD	
Součinitel prostupu světla [ % ] $\tau_v$	NPD	

Vlastnosti výrobku OKNA A BALKONOVÉ DVEŘE Z HLINÍKU ze systému SCHÜCO AWS 70 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1 a 2. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Polná, 7. 5. 2018


  
**DAFE PLAST Jihlava, s.r.o.**  
 Resslerova 1046, 588 13 Polná  
 IČ: 43343426, CZ: 3345426

Ing. Miroslav Culka  
jedenatel

**DAFE-PLAST Jihlava s.r.o**  
 Resslerova 1046  
 CZ-588 13 Polná  
 Česká republika