

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## č.: VD-S90PLSI-2013-11-28

**Výrobek:** VCHODOVÉ DVEŘE Z HLINÍKU

**Jedinečný identifikační kód typu výrobku:** SCHÜCO ADS 90, VD-S90PLSI-2013

**Zamýšlené použití:** Vchodové 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 + A1 : 2010

**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. 11-002025-PR01 (PB-C01-02-de-01), který vystavila Zkušebna ift Rosenheim GmbH, jako notifikovaný orgán č. 0757
- Protokol č. 10-000424-PR02/1, který vystavila Zkušebna ift Rosenheim GmbH, jako notifikovaný orgán č. 0757

Z vystavených protokolů byly převzaty následující hodnoty:

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

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

## č.: VD-S90PLSI-2013-11-28

**Tabulka 1 – Vchodové dveře jednokřídlé, otvíravé ven**

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	E750	EN 14 351 – 1 : 2006 + A1 : 2010
Obsah nebezpečných látek	neobsahuje	
Odolnost proti zatížení větrem	C4	
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 – Vchodové dveře jednokřídlé, otvíravé dovnitř**

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	3A	EN 14 351 – 1 : 2006 + A1 : 2010
Obsah nebezpečných látek	neobsahuje	
Odolnost proti zatížení větrem	C5	
Únosnost bezpečnostních zařízení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	
Součinitel tepelného prostupu	Validovaný výpočet pro konkrétní výrobek	
Průvzdušnost	Třída 2	
Radiační vlastnosti		
Solární faktor [ % ] g	NPD	
Součinitel prostupu světla [ % ] $\tau_v$	NPD	

Vlastnosti výrobku VCHODOVÉ DVEŘE Z HLINÍKU SCHÜCO ADS 90 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tab. 1 a 2. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Polná, 1.12.2013

  
**DAFE PLAST Jihlava, s.r.o.**  
 Resselova 1046  
 588 13 Polná  
 IČO: 25345426

Ing. Miroslav Culka, jednatel

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