

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č.: HS-S70BE-2016-04-09

Výrobek: ZDVIŽNĚ-POSUVNÉ DVEŘE Z HLINÍKU

Jedinečný identifikační kód typu výrobku: SCHÜCO ASS 70 BE, HS-S70BE-2016

Zamýšlené použití: Zdvíhně-posuvné 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. 14-002085-PR01 o posouzení vlastností výrobku dle EN 14351-1+A1:2010 (systém posuzování 3), který vystavila zkušebna ift Rosenheim GmbH, jako notifikovaná osoba č. 0757

Z vystaveného protokolu byly převzaty následující hodnoty:

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

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č.: HS-S70BE-2016-04-09

Tabulka 1: Zdvížeň-posuvné dveře z hliníku, jednokřídlé

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	7A (zkušební vzorek 3800 x 2600 mm)	EN 14 351 – 1 : 2006 + A1 : 2010
Obsah nebezpečných látek	Neobsahuje	
Odolnost proti zatížení větrem	C1/B2 (zkušební vzorek 3800x2600mm)	
Únosnost bezpečnostních zařízení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	
Součinitel prostupu tepla U_w	Validovaný výpočet pro konkrétní výrobek	
Průvzdušnost	Třída 3	
Radiační vlastnosti		
Solární faktor [%] g	NPD	
Součinitel prostupu světla [%] τ_v	NPD	

Tabulka 2: Zdvížeň-posuvné dveře z hliníku, dvoukřídlé

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Vodotěsnost	7A (zkušební vzorek 4602 x 2800 mm)	EN 14 351 – 1 : 2006 + A1 : 2010
Obsah nebezpečných látek	Neobsahuje	
Odolnost proti zatížení větrem	C1/B2 (zkušební vzorek 4602x2800 mm)	
Únosnost bezpečnostních zařízení	NPD	
Akustické vlastnosti	NPD	
Součinitel prostupu tepla U_w	Validovaný výpočet pro konkrétní výrobek	
Průvzdušnost	Třída 3	
Radiační vlastnosti		
Solární faktor [%] g	NPD	
Součinitel prostupu světla [%] τ_v	NPD	

Vlastnosti výrobku ZDVIŽEŇ-POSUVNÉ DVEŘE Z HLINÍKU SCHÜCO ASS 70 BE jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce 1 a 2. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Polná, 09.04.2016



Ing. Miroslav Culka

jednatel

DAFE

plast



DAFE PLAST Jihlava, s.r.o.

Resslova 1046 Polná

IC: 43345426 IČ: 43345426

DAFE-PLAST Jihlava s.r.o

Resslova 1046

CZ-588 13 Polná

Česká republika