

# Prohlášení o vlastnostech

## č. PO-ALURON AS 75G3 /01-2016



Jedinečný identifikační kód výrobku:

**Hliníkové vchodové dveře (vnější) ze systému ALURON AS 75 (G3, B3, T2)**

Typové označení: **PO-ALURON AS 75G3/01-2016**

Zamýšlené použití: **Vnější (vchodové) dveře jsou určeny pro použití do bytových a nebytových objektů, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost.**

Výrobce:

**MONTPLAST Uherský Brod s.r.o.**  
**U Olšavy 2541, 688 01 Uherský Brod**  
**Česká republika**  
**IČ: 29266190**  
**Krajský soud v Brně, oddíl C, vložka 69391**

System posuzování a ověřování stálosti vlastností: **system 3**

Harmonizovaná norma: **EN 14351-1:2006+A1:2010**

Oznámený subjekt: **Oznámený subjekt č. 1390 – Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín – Louky**

**Protokol o posouzení vlastností výrobku č. 1390-CPR-0096-2016/Z rev. 1**

Deklarované vlastnosti:

# Prohlášení o vlastnostech

## č. PO-ALURON AS 75G3 /01-2016



**Tabulka 1 - Hliníkové vchodové dveře (vnější) dvoukřídlové otevíravé dovnitř**

Základní charakteristiky	Vlastnost	
<b>Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak</b>	Třída 1 / 2	
<b>Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu</b>	Třída C / B	
<b>Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)</b>	Třída 5A	
<b>Vodotěsnost – stíněné (metoda B)</b>	npd	
<b>Nebezpečné látky</b>	neuvolňuje	
<b>Odolnost proti nárazu</b>	npd	
<b>Únosnost bezpečnostních zařízení</b>	npd	
<b>Výška a šířka (minimální průchozí)</b>	Uvedeny ve smlouvě nebo npd	
<b>Možnost úniku</b>	npd	
<b>Akustické vlastnosti</b>	npd	
<b>Součinitel prostupu tepla</b>	$U_g = 1,0$	typ AS 75G3 1,4 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,5 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,6 W/(m <sup>2</sup> .K)
	$U_g = 0,7$	typ AS 75G3 1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)
	$U_g = 0,6$	typ AS 75G3 1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,2 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)
	$U_g = 0,5$	typ AS 75G3 0,99 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,2 W/(m <sup>2</sup> .K)
<b>Radiační vlastnosti – solární faktor (celkový činitel prostupu sluneční energie) g</b>	$U_g = 1,0$	51
	$U_g = 0,7$	53
	$U_g = 0,6$	53
	$U_g = 0,5$	53
<b>Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu <math>\tau_v</math></b>	$U_g = 1,0$	77
	$U_g = 0,7$	74
	$U_g = 0,6$	74
	$U_g = 0,5$	74
<b>Průvzdušnost</b>	Třída 3	

# Prohlášení o vlastnostech

## č. PO-ALURON AS 75G3 /01-2016



Tabulka 2 - Hliníkové vchodové dveře (vnější) dvoukřídlové - otevíravé ven

Základní charakteristiky	Vlastnost	
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 1 / 2	
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C / A	
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	Třída E750	
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Odolnost proti nárazu	npd	
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd	
Výška a šířka (minimální průchozí)	Uvedeny ve smlouvě nebo npd	
Možnost úniku	npd	
Akustické vlastnosti	npd	
Součinitel prostupu tepla	$U_g = 1,0$	typ AS 75G3 1,4 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,5 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,6 W/(m <sup>2</sup> .K)
	$U_g = 0,7$	typ AS 75G3 1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)
	$U_g = 0,6$	typ AS 75G3 1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,2 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)
	$U_g = 0,5$	typ AS 75G3 0,99 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75B3 1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)
		typ AS 75T2 1,2 W/(m <sup>2</sup> .K)
Radiační vlastnosti – solární faktor (celkový činitel prostupu sluneční energie) g	$U_g = 1,0$	51
	$U_g = 0,7$	53
	$U_g = 0,6$	53
	$U_g = 0,5$	53
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu $\tau_v$	$U_g = 1,0$	77
	$U_g = 0,7$	74
	$U_g = 0,6$	74
	$U_g = 0,5$	74
Průvzdušnost	Třída 3	

**Prohlášení o vlastnostech**  
**č. PO-ALURON AS 75G3 /01-2016**



Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Uherském Brodě dne: 2.6.2018

**Svatopluk Jurák**  
**prokurista**

**MONTPLAST Uherský Brod s.r.o.**  
U Otšavy 2541, 688 01 Uherský Brod  
IČO: 292 66 190, DIČ: CZ29266190  
Zapsán u KS v Brně, odd. C, vl. 69391