



Prohlášení o vlastnostech výrobku č.PV-1-6063



1. Jedinečný identifikační kód výrobku:

AL/0004-1250-S-E, AL/0004-S-E, AL/0004-5000-S-E, AL/0004-1250-S-VA, AL/0004-S-VA, AL/0004-5000-S-VA,
AL/0005-1250-S-E, AL/0005-S-E, AL/0005-5000-S-E, AL/0006-1250-S-E, AL/0006-S-E, AL/0006-5000-S-E,
AL/0008-S-E, AL/0008-5000-S-E, AL/0009-S-E, AL/0009-5000-S-E, AL/0011-1250-N-E, AL/0011-N-E, AL/0011-5000-N-E,
AL/0004-S-E-90-IN, AL/0004-S-E-90-OUT, AL/0004-S-VA-90-IN, AL/0004-S-VA-90-OUT, AL/0005-S-E-90-IN, AL/0005-S-E-90-OUT

2. Typ výrobku: Komponenty zábradlí ze slitiny hliníku.

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku: Komponenty a polotovary ze slitiny hliníku určené pro výrobu a kompletáž zábradlí, pro exteriér a interiér.

4., 5. Výrobce: Vladimír Lacko UMAKOV, Fričovce 309, 08237, IČO: 10740970, IČ DPH:SK1020748377,
Tel. +421517911491, umakov@umakov.sk, www.umakovshop.com

6. Systém posuzování parametrů: Systém 2+ podle nařízení Evropského parlamentu a Rady EU č.305 / 2011, Přílohy V.

7.,8. Subjekty zapojené do posuzování a ověřování stálosti vlastností podle harmonizované normy:

Institut pro testování a certifikaci a.s, Zlín, certifikační orgán akreditovaný ČIA č. 1023,
vydal: Osvědčení o shodě řízení výroby č.1023-CPR-0656F, dne 17.06.2015.

9. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Vlastnost		Harmonizované technické specifikace
Materiál	EN AW-AMg0,7Si		EN 10204
Pevnost v tahu MPa	125-165		EN 755
Chemické složení%	C	max 0,07	EN 573-3
	Si	max 1	
	Mn	max 2	
	Ni	8-10,5	
	P	max 0,045	
	S	max 0,015	
Cr	17,5-19,5		
Statická únosnost	Stabilita konstrukce		EN 1990

10. Vlastnost výrobků uvedená v bodu 1 a 2 je ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Za výrobce:
Ve Fričovciach: 19.06.2015



Ing. Vladimír Lacko