



Zakład Producyjno-Handlowy ARTMET Roman Polak

## Deklaracja właściwości użytkowych

nr 03-2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MTA, MTA LUX, MTA A**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
**Narożnik podtynkowy kątowy aluminiowy** - numer partii równoznaczny z datą produkcji umieszczoną na etykiecie na opakowaniu zbiorczym.
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Zgodnie z PN-EN 13658-1 („Metalowe siatki, narożniki i listwy podtynkowe” – Część 1 Tynki wewnętrzne) - zabezpieczenie naroży ścian wewnętrznych i zapewnienie im prostoliniowości.**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:  
**Narożnik podtynkowy kątowy aluminiowy**  
**Zakład Producyjno - Handlowy ARTMET Roman Polak, ul. Kuligowska 1a, 26-300 Opoczno,**  
**ZAKŁAD PRODUKCYJNY : 26-300 Opoczno, ul. Staromiejska 2, tel. 44 755 24 76**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust.2: **nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
**System 4**
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: **PN-EN 13658-1**  
Badania zgodności z normą przeprowadził **w systemie 4: Producent**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego została wydana europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe dla wyrobu o niepowtarzalnym kodzie identyfikacyjnym : **MTA, MTA LUX, MTA A** ( w rozmiarach 32mm x32mm, 34mm x34mm i 50mm x 50mm ).

Zasadnicze charakterystyki (dla zamierzonego zastosowania wskazanego w pkt.3)	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ogniotrwałość :	Klasa A1	PN-EN 13658-1 maj 2009
Material :	Taśma aluminiowa	PN-EN 13658-1 maj 2009 (EN 485-2 i EN 485-3)
Grubość :	0,50mm - 0,70mm	PN-EN 13658-1 maj 2009

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.  
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(a):

Roman Polak – właściciel

Opoczno, 01.07.2013

ZAKŁAD PRODUKCYJNO - HANDLOWY  
**ARTMET Roman Polak**  
26-300 Opoczno, ul. Kuligowska 1A  
NIP: 768-123-16-54, REG.: 590634035