



Zakład Produkcjno-Handlowy ARTMET Roman Polak

Deklaracja właściwości użytkowych nr 02-2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MTO, MTO LUX, MTO SUPER**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Narożnik podtynkowy kątowy stalowy - 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 stalowy
Zakład Produkcjno - 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 : **MTO, MTO LUX, MTO SUPER** (w rozmiarach 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
Materiał :	Taśma stalowa DX51D	PN-EN 13658-1 maj 2009 (EN 10327 i EN 10143)
Grubość :	0,40mm - 0,50mm	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