



Zakład Produkcyjno-Handlowy ARTMET Roman Polak

Deklaracja właściwości użytkowych

nr 01-2013

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **COK, COKE**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Profil wykończeniowy cokołowy - 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 13658-2 („Metalowe siatki, narożniki i listwy podtynkowe” – Część 2 Tynki zewnętrzne) - zabezpieczenie prostej i chronionej krawędzi przy dolnej poziomej krawędzi tynku, oraz tworzącej kapinos pozwalającej opadać wodzie z dala od ścian poniżej tynku.
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
Profil wykończeniowy cokołowy
Zakład Produkcyjno - 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 13658-2**
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 : **COK, COKE**

Zasadnicze charakterystyki (dla zamierzonego zastosowania wskazanego w pkt.3)	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ogniotrwałość :	Klasa A1	PN-EN 13658-2 maj 2009
Materiał :	Taśma aluminiowa	PN-EN 13658-2 maj 2009 (EN 485-2 i EN 485-3)
Wymiary :	Dopasowane do rozmiaru styropianu : 30mm- 200mm	PN-EN 13658-2 maj 2009
Grubość :	0,50mm – 0,60mm	PN-EN 13658-2 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