

# BOSMAN

seria profesjonalna  
dla każdego

piany | silikon | impregnaty | kleje



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Zgodnie z załącznikiem III do rozporządzenia nr 305/2011  
(Rozporządzenia w sprawie wyrobów budowlanych)

DoP - 303002/PL

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BOSMAN PIANA OGNIIOCHRONNA

2. Numer typu, partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:

Numer serii: patrz opakowanie produktu

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Piana ognioodporna , ekspandująca piana uszczelniająca do szczelin w konstrukcjach ściennych, w których występują szczeliny oraz do złączy liniowych tam , gdzie konstrukcje ścienne przylegają do siebie , uszczelnienia złączy dachowych, stropów oraz do montażu futryn, ościeżnic drzwi i okien z PCV, drewna, aluminium( zgodnie z instrukcją producenta tychże drzwi i okien), wypełnianiu i izolacji przepustów kablowych i rurowych , izolacji instalacji centralnego ogrzewania oraz sieci wodno-kanalizacyjnej, wygłuszenie i uszczelnianie ścian działowych , kabin, nadwozi samochodowych, łodzi itp.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:  
OD A DO Z S.A. ul. Helska 47/61 ,91-342 Łódź

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 1

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: nie dotyczy

# BOSMAN

seria profesjonalna  
d l a k a ż d e g o

piany | silikon y | impregnat y | kleje

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: Jednostka notyfikowana UL International (UK)LTD (0843)przeprowadziła wstępne badania i wydała: raport z badań.

Europejska Ocena Techniczna ETA 14/0162

Europejski Dokument Oceny ETAG 026-3

Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych 0843- CPR – 0176

## 9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Ognioodporność	Załącznik A	EN 13501-2

(\*)Patrz karta charakterystyki

NPD: No Performance Determined / Właściwość użytkowa nieustalona

NF: No Failure / Brak uszkodzenia

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny: nie dotyczy

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):

Wioletta Garzyńska

Product Manager

Łódź, 06/2014