

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 31/BAS103187 z 2.01.2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

BAUSOLID PIANA PISTOLETOWA PROFESSIONAL MAXI 65L

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Piana montażowa

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Uszczelnianie przestrzeni pomiędzy ościeżnicami i ościeżami okien oraz drzwi wykonanych z drewna, metalu lub nieplastyfikowanego PVC (z wyjątkiem drzwi klasyfikowanych w zakresie odporności ogniowej). Piana nie zastępuje mechanicznego mocowania okien i drzwi do przegrody budynku, a osadzanie ościeżnic powinno być wykonywane przy użyciu łączników mechanicznych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**DEN BRAVEN EAST Sp. z o.o., ul. Bukowska 11a, Wysogotowo k/Poznania, 62-081 Przeźmierowo
DEN BRAVEN ROMANIA, Strada Rasaritului, nr. 51 (DN7), Buftea, Ilfov 070000**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

DEN BRAVEN EAST Sp. z o.o., ul. Bukowska 11a, Wysogotowo k/Poznania, 62-081 Przeźmierowo

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

a) Polska Norma wyrobu:

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium / laboratoriów i numer akredytacji:

b) Krajowa ocena techniczna: **Aprobata techniczna ITB AT-15-7449/2014 + Aneks 1 do 3**

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:
Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Nasiąkliwość wody przy częściowym, krótkotrwałym (24 h) zanurzeniu, kg/m ²	≤ 0,5	PN-EN 1609:2013, Metoda A, na próbkach o wymiarach (150 x 150 x 25) mm
Naprężenia ściskające przy 10% odkształceniu względnym / wytrzymałość na ściskanie, kPa	≥ 25	PN-EN 826:2013, na próbkach o wymiarach (50 x 50 x 25) mm
Wytrzymałość na rozciąganie prostopadłe do powierzchni czołowych, kPa	≥ 80	PN-EN 1607:2013 na próbkach o wymiarach (50 x 50 x 25) mm
Wytrzymałość na ścinanie, kPa	≥ 35	PN-EN 12090:2013 na próbkach o wymiarach (250 x 50 x 25) mm
Stabilność wymiarowa, % - zmiana wymiarów po 24 h przechowywania w temperaturze +40°C i wilgotności względnej powietrza 95%, w kierunku: - grubości (kierunek wzrostu piany w formie) - szerokości i długości	≤ 9 ≤ 5	PN-EN 1604:2013 na próbkach o wymiarach (150 x 150 x 25) mm

Przyczepność piany, kPa, do stali, drewna, PVC, betonu	≥ 50	PN-EN 1607:2013 na próbkach o wymiarach (50 x 50 x 20) mm
--	-----------	---

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Marcin Leszczyński, Kierownik ds. Produktu

Wysogotowo, 2.01.2017

Koszycki Korm
**Den Braven East**
Sp. z o.o.
ul. Sułkowska 11a, Wysogotowo 07-020
07-020 WYSGOTOWO
tel. (+48) 81 893 720
fax (+48) 81 892 4622
NIP 777-86-07-81 08