



# Den Braven

Uszczelnianie to nasza specjalność

Siedziba główna/Headquarters:  
Den Braven East Sp. z o.o.  
ul. Bukowska 11a, Wysogotowo k/Poznania  
62-081 Przeźmierowo, Poland  
tel. +48 61 89 61 740, fax +48 61 81 62 825  
e-mail: info@denbraven.pl, http://www.denbraven.pl  
REGON: 630276467, NIP: 777-10-07-481  
Kapitał zakładowy: 5.608.000 PLN  
Sąd Rejonowy w Poznaniu XXI  
Wydział Gospodarczy KRS Nr. 0000083737

Biuro handlowe w Warszawie:  
ul. Polczyńska 122, 01-304 Warszawa  
tel. 22 877 81 15, fax 22 877 81 18  
e-mail: warszawa@denbraven.pl

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 11/2014

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Masa hydroizolacyjna CM O1P  
23.64.10.0**

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

**Zaprawa uszczelniająca na tarasy i balkony  
Nazwa handlowa: DEN BRAVEN DEN BIT-F**

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

**Zaprawa przeznaczona do wykonywania elastycznych izolacji wodochronnych w pomieszczeniach mokrych, na balkonach i tarasach oraz na powierzchniach zbiorników na wodę do celów gospodarczych – stosowana pod płytki ceramiczne mocowane klejami**

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:

**DEN BRAVEN EAST Sp. z o.o.  
ul. Bukowska 11a, Wysogotowo k/Poznania  
62-081 Przeźmierowo  
tel. 61 89 61 740**

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 3**

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

**PN-EN 14891:2012**

**Laboratorium Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji, Oddział w Gdańsku,**

nr identyfikacyjny **AB011** – przeprowadziło badania typu w systemie **3**

i wydało sprawozdanie z badań nr **12/H/2014**.

8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

**Nie dotyczy**

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891 Aneks A.6.2

Przyczepność po kondycjonowaniu w wodzie	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891 Aneks A.6.3
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891 Aneks A.6.5
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891 Aneks A.6.6
Przyczepność po kondycjonowaniu w wodzie wapiennej	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891 Aneks A.6.9
Wodoszczelność pod ciśnieniem 150kPa, 7 dni	Wytrzymuje próbę	PN-EN 14891 Aneks A.7
Odporność na powstawanie rys w podłożu w temperaturze $-5^{\circ}\text{C}$	$\geq 0,75\text{mm}$	PN-EN 14891 Aneks A.8.3
Przyczepność po kondycjonowaniu w wodzie chlorowanej	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891 Aneks A.6.7

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego 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:

**Marcin Leszczyński, Kierownik ds. Produktu**

**Wysogotowo, 06.02.2014**

*Leszczyński Marcin*

