



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 2/2016

według Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: PN-EN 14891:2012

Emulbit Szlam Hydroizolacyjny

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

Numer artykułu oraz data produkcji w formacie DD.MM.RRRR

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

Polimerowa masa nieprzepuszczająca wody stosowana pod płytki ceramiczne na zewnątrz i wewnątrz budynków.

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

Emulbit Szlam Hydroizolacyjny

**Emulbit sp z o.o.
Ul. Sztutowska 18a
80-711 Gdańsk
www.emulbit.pl**

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 użytku wyrobu budowlanego określonego w załączniku V:

System 3

7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: PN-EN 14891:2012/AC:2012 Wyroby nieprzepuszczające wody stosowane w postaci ciekłej, pod płytki ceramiczne mocowane klejami. Wymagania, metody badań, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie.

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych jednostka klasyfikowana nr 1487 przeprowadziła wstępne badania typu na podstawie próbek pobranych przez producenta i sporządziła raporty z badań nr: SB/322/2012 oraz 476/12/SG.

Producent :Emulbit sp. z o.o.
ul. Sztutowska 18A, 80-711 Gdańsk
www.emulbit.pl





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
Wodoszczelność	brak przenikania	PN-EN 14891:2012/AC:2012
Zdolność do mostkowania spękań w warunkach standardowych	>0,75 mm	PN-EN 14891:2012/AC:2012
Przyczepność początkowa	>0,5	PN-EN 14891:2012/AC:2012
Przyczepność po kontakcie z wodą	>0,5	PN-EN 14891:2012/AC:2012
Przyczepność po starzeniu termicznym	>0,5	PN-EN 14891:2012/AC:2012
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania	>0,5	PN-EN 14891:2012/AC:2012
Przyczepność po kontakcie z wodą wapienną	>0,5	PN-EN 14891:2012/AC:2012

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 podpisać:

Gdańsk 01.01.2016

Prezes Zarządu


Tomasz Zapadka

Producent :Emulbit sp. z o.o.
ul. Sztutowa 18A, 80-711 Gdańsk
www.emulbit.pl

