



**Deklaracja Właściwości Użytkowych  
Nr 01-BPL-Proof**



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**BAUMIT Proof**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Masa hydroizolacyjna - Folia w płynie. Typ DM. Nieprzepuszczająca wody, stosowana w postaci ciekłej pod okładziny ceramiczne mocowane klejami. Do zastosowania wewnątrz pod płytki ceramiczne.**

3. Producent:

**Baumit sp. z o.o., ul. Wyścigowa 56G, 53-012 Wrocław**

4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 3**

5. Norma zharmonizowana:

**PN-EN 14891:2012 – Produkty ciekłe nie przepuszczające wody stosowane pod zaprawy klejące do płytek ceramicznych – Wymagania, metody badania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczanie.**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie Nr notyfikacji 1487.**

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Wodoszczelność	Brak przenikania
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po oddziaływaniu wody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	Karta charakterystyki


Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisała:

Elżbieta Świstak  
stanowisko: Kierownik Laboratorium

Łowicz dnia: 20.11.2017

podpis:.....

Uzņēmuma Baumit Proof logotips	<b>Ekspluatācijas Īpašību Deklarācija</b> <b>Nr. 01–BPL–Proof</b>	
--------------------------------------	--	---

- Izstrādājuma veida unikālais identificēšanas kods:  
**BAUMIT Proof**
- Paredzētais pielietojums vai pielietojumi:  
**DM tipa šķidrā hidroizolācijas folija. Ūdens izturīga, ieklājama šķidrā veidā pirms flīžu ieklāšanas. Paredzēta iekšējām zem keramikas flīžu klājumiem.**
- Ražotājs:  
**Baumit Sp. z o.o., ul. Wyścigowa 56G, 53–012 Wrocław (Vroclava)**
- Ekspluatācijas īpašību pastāvīguma novērtēšanas un pārbaudes sistēma.  
**Sistēma 3**
- Saskaņotais standarts:  
**PN–EN 14891:2012 “Ūdensnecaurlaidīgi šķidrie produkti lietojami līmētiem flīžu klājumiem. Prasības, testēšanas metodes, atbilstības novērtēšana, klasifikācija un marķēšana”.**  
Pārbaudes institūcija:  
**Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie (Keramikas un celtniecības materiālu institūts, stikla un būvmateriālu nodaļa Krakovā), pārbaudes Nr: 1487**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Galvenie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Sākotnējā saķeres stiprība	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Ūdens necaurlaidība	Nav iespīšanās
Plaisu pārklāšanas spēja normālos apstākļos	$\geq 0,75 \text{ N/mm}^2$
Saķeres stiprība pēc karsēšanas	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Saķeres stiprība pēc piesātināšanas ar ūdeni	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Saķeres stiprība pēc iegremdēšanas sarmainā ūdenī	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Saķeres stiprība pēc sasalšanas atkuššanas cikliem	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Bīstamās vielas	Drošības datu lapa

Iepriekš noteiktā produkta ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šo ekspluatācijas īpašību deklarāciju izsniedz saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, balstoties tikai uz iepriekšminētā ražotāja atbildību.

Ražotāja vārdā parakstīja:

Elżbeta Svistaka (*Elżbieta Świstak*)

Ieņemamais amats: Laboratorijas vadītājs

Loviča: 20. 11. 2017. g.

paraksts: ..... *Nesalasāms paraksts* .....