

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
Nr 03-BSA-16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**PLE-SZA-3,0-9,32; PLE-SZA-4,0-6,99; PLE-SZA-5,5MM-6,99; PLE-SZA-7,00-6,99; PLE-SZA-7,00-9,32**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Płyta porowata jako element nienośny do zastosowania wewnętrznego w warunkach suchych.**

3. Producent: Barlinek S.A.

Aleja Solidarności 36, 25-323 Kielce, Polska

4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: system 3

5. Norma zharmonizowana: EN 13986:2004 + A1:2015

**Jednostki notyfikowane:** Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen. Nr. notyfikacji 0432

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Grubość	≤ 10mm	EN 13986 :2004+A1:2015
Odporność ogniowa, klasa	E	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Emisja formaldehydu	E1	
Zawartość pentachlorofnolu	NPD	
Izolacja od dźwięków powietrznych (miara izolacji akustycznej)	NPD	
Pochłanianie dźwięku	NPD	
Przewodność cieplna	0,07 W/mK	
Wytrzymałość		
Jakość klejenia	NPD	
Wytrzymałość na rozciąganie poprzeczne	NPD	
Pęcznienie	10%	
Odporność na wilgoć	NPD	
Wytrzymałość na zginanie	0,9N/mm <sup>2</sup>	
Odporność na korozję biologiczną, klasa użytkowa	1	

7. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **specyfikacja techniczna produktu**

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 podpisał:

Imię i Nazwisko: / Członek Zarządu

Miejsce wystawienia: Kielce

Data wystawienia: 24.07.2023

CZŁONEK ZARZĄDU  
  
Bartłomiej Borowiec

CZŁONEK ZARZĄDU

  
Mariusz Andreczko