

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP Nr 1/2021/PA4,0MPa/ŚN

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**PA/4,0MPa/21/1/ŚN**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Betonowe płyty brukowe przeznaczone do nawierzchni zewnętrznych**

3. Nazwa i adres kontaktowy producenta:

**Przedsiębiorstwo Produkcji Betonów PREFBET sp. z o.o. ul. Kolejowa 17, 18-411 Śniadowo**

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 4 dla wszystkich zasadniczych charakterystyk**

5. Norma zharmonizowana:

**PN-EN 1339:2005**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary	Długość	<b>600mm</b>	PN-EN 1339:2005
	Szerokość	<b>400mm</b>	
	Grubość	<b>80mm</b>	
Kategoria odchyłek wymiarów		<b>N</b>	
Maksymalne różnice między przekątnymi		<b>J</b>	
Wytrzymałość na zginanie		<b>T</b>	
Obciążenie niszczące		<b>4</b>	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:		<b>zadawalająca</b>	
Klasa odporności na ścieranie:		<b>I</b>	
Nasiąkliwość		<b>B</b>	
Odporność na zamrażanie/odmrażanie		<b>D</b>	

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.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

.....  
Podpis osoby upoważnionej

Śniadowo 02.02.2021

**Załącznik nr 1 do deklaracji: DoP Nr 1/2021/PA4,0MPa/ŚN**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary w mm: długość/szerokość/grubość	<b>600/400/80</b>	PN-EN 1339:2005
Kategoria odchyłek wymiarów	<b>N</b> (długość, szerokość $\pm 5\text{mm}$ , grubość $\pm 3\text{mm}$ )	
Maksymalne różnice między przekątnymi	<b>J</b> ( $\pm 5\text{mm}$ )	
Wytrzymałość na zginanie	<b>T</b> (wytrzymałość charakterystyczna $\geq 4,0\text{MPa}$ )	
Obciążenie niszczące	<b>4</b> (charakterystyczne obciążenie niszczące $\geq 4,5\text{kN}$ )	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	<b>zadawalająca</b>	
Klasa odporności na ścieranie:	<b>I</b> (wartość $\leq 20\text{mm}$ )	
Nasiąkliwość	<b>B</b> (wartość $\leq 6\%$ )	
Odporność na zamrażanie/odmrażanie	<b>D</b> (ubytek masy po badaniu zamrażania/odmrażania wartość średnia $\leq 1,0\text{kg/m}^2$ )	

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI BETONÓW  
**"PREFBET"** Sp. z o.o.  
 18-411 Śniadowo, ul. Kolejowa 17  
 tel (0-86) 217-61-27, fax (0-86) 473-84-04  
 Regon 450020623 NIP 718-002-68-02  
 nr konta PKO BP S.A. 29102013320000110200274910

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

Pieczęć firmy, data i podpis .....

02.02.2021

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP Nr 1/2022/PA/8/ŚN

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PA/8/22/1/ŚN

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Betonowe płyty brukowe przeznaczone do nawierzchni zewnętrznych

3. Nazwa i adres kontaktowy producenta:

Przedsiębiorstwo Produkcji Betonów PREFBET sp. z o.o. ul. Kolejowa 17, 18-411 Śniadowo

4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4 dla wszystkich zasadniczych charakterystyk

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 1339:2005

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary	Długość	600mm	PN-EN 1339:2005
	Szerokość	400mm	
	Grubość	80mm	
Kategoria odchyłek wymiarów		N	
Maksymalne różnice między przekątnymi		J	
Wytrzymałość na zginanie		T	
Obciążenie niszczące		4	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:		zadawalająca	
Klasa odporności na ścieranie:		I	
Nasiąkliwość		B	
Odporność na zamrażanie/odmrażanie		D	

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.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Śniadowo 05.12.2022

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

Podpis osoby upoważnionej

**Załącznik nr 1 do deklaracji: DoP Nr 1/2022/PA/8/ŚN**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary w mm: długość/szerokość/grubość	<b>600/400/80</b>	PN-EN 1339:2005
Kategoria odchyłek wymiarów	<b>N</b> (długość, szerokość $\pm 5\text{mm}$ , grubość $\pm 3\text{mm}$ )	
Maksymalne różnice między przekątnymi	<b>J</b> ( $\pm 5\text{mm}$ )	
Wytrzymałość na zginanie	<b>T</b> (wytrzymałość charakterystyczna $\geq 4,0\text{MPa}$ –klasa 2 wg tablicy 5 PN-EN 13369:2005)	
Obciążenie niszczące	<b>4</b> (charakterystyczne obciążenie niszczące $\geq 4,5\text{kN}$ )	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	<b>zadawalająca</b>	
Klasa odporności na ścieranie:	<b>I</b> (wartość $\leq 20\text{mm}$ )	
Nasiąkliwość	<b>B</b> (wartość $\leq 5\%$ )	
Odporność na zamrażanie/odmrażanie	<b>D</b> (ubytek masy po badaniu zamrażania/odmrażania z udziałem soli odladzającej -wartość średnia $\leq 1,0\text{kg/m}^2$ )	
Wytrzymałość betonu na ściskanie	<b>C30/37</b>	PN-EN 206+A2:2021-08

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI BETONÓW  
**"PREFBET" Sp. z o.o.**  
 18-411 Śniadowo, ul. Kolejowa 17  
 tel (0-86) 217-61-27, fax (0-86) 473-84-04  
 Regon 450020623 NIP 718-002-68-02  
 nr konta PKO BP S.A. 29102013320008110200274910

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

Pieczęć firmy, data i podpis .....

05.12.2022