

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP Nr 1/2022/PA/10/ŚN

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PA/10/22/1/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	100mm	
Kategoria odchytek wymiarów		N	
Maksymalne różnice między przekątnymi		J	
Wytrzymałość na zginanie		T	
Obciążenie niszczące		7	
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 25.05.2022

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

.....
Podpis osoby upoważnionej

Załącznik nr 1 do deklaracji: DoP Nr 1/2022/PA/10/ŚN

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary w mm: długość/szerokość/grubość	600/400/100	PN-EN 1339:2005
Kategoria odchyłek wymiarów	N (długość, szerokość $\pm 5\text{mm}$, grubość $\pm 3\text{mm}$)	
Maksymalne różnice między przekątnymi	J ($\pm 5\text{mm}$)	
Wytrzymałość na zginanie	T (wytrzymałość charakterystyczna $\geq 4,0\text{MPa}$ –klasa 2 wg tablicy 5 PN-EN 13369:2005)	
Obciążenie niszczące	7 (charakterystyczne obciążenie niszczące $\geq 7,0\text{kN}$)	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	zadawalająca	
Klasa odporności na ścieranie:	I (wartość $\leq 20\text{mm}$)	
Nasiąkliwość	B (wartość $\leq 6\%$)	
Odporność na zamrażanie/odmrażanie	D (ubytek masy po badaniu zamrażania/odmrażania z udziałem soli odładzającej -wartość średnia $\leq 1,0\text{kg/m}^2$)	PN-EN 206+A1:2016-12
Wytrzymałość betonu na ściskanie	C30/37	

Pieczczę firmy, data i podpis

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. 29102013320009110200274910

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

25.05.2022

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

DoP Nr 2/2022/PA/10/ŚN

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

PA/10/22/2/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	100mm	
Kategoria odchyłek wymiarów		N	
Maksymalne różnice między przekątnymi		J	
Wytrzymałość na zginanie		T	
Obciążenie niszczące		7	
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 06.12.2022

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

.....
Podpis osoby upoważnionej

Załącznik nr 1 do deklaracji: DoP Nr 2/2022/PA/10/ŚN

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary w mm: długość/szerokość/grubość	600/400/100	PN-EN 1339:2005
Kategoria odchyłek wymiarów	N (długość, szerokość $\pm 5\text{mm}$, grubość $\pm 3\text{mm}$)	
Maksymalne różnice między przekątnymi	J ($\pm 5\text{mm}$)	
Wytrzymałość na zginanie	T (wytrzymałość charakterystyczna $\geq 4,0\text{MPa}$ –klasa 2 wg tablicy 5 PN-EN 13369:2005)	
Obciążenie niszczące	7 (charakterystyczne obciążenie niszczące $\geq 7,0\text{kN}$)	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie:	zadawalająca	
Klasa odporności na ścieranie:	I (wartość $\leq 20\text{mm}$)	
Nasiąkliwość	B (wartość $\leq 5\%$)	
Odporność na zamrażanie/odmrażanie	D (ubytek masy po badaniu zamrażania/odmrażania z udziałem soli odladzającej -wartość średnia $\leq 1,0\text{kg/m}^2$)	
Wytrzymałość betonu na ściskanie	C30/37	PN-EN 206+A2:2021-08

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCJI BETONU
"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. 291020133200001102002740

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

mgr inż. Jacek Chojnowski

Pieczęć firmy, data i podpis 06.10.2022