

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 3/2015/PS24/ŚN

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**PS24/4MPa/ŚN**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Elementy murowe z betonu kruszywowego przeznaczone do zastosowania w konstrukcjach murowych wewnętrznych i zewnętrznych (po zabezpieczeniu ich powierzchni), do ścian samonośnych lub jako elementy szalunku traconego (wypełnienie szczelin mieszanką betonową).**

3. Nazwa i adres kontaktowy producenta:

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

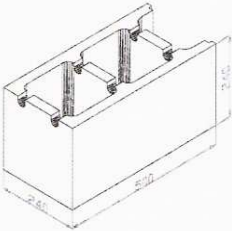
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 4 kat 2 dla wszystkich zasadniczych charakterystyk**

5. Norma zharmonizowana:

**PN-EN 771-3:2011**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary	Długość	<b>500mm</b>	PN-EN 771-3:2011
	Szerokość	<b>240mm</b>	
	Wysokość	<b>240mm</b>	
Odchyłki wymiarowe		<b>kat. D1</b>	
Długość		<b>+3mm, -5mm</b>	
Szerokość		<b>+3mm, -5mm</b>	
Wysokość		<b>+3mm, -5mm</b>	
Kształt i budowa		<b>Zgodny z rysunkiem.</b> 	
Wytrzymałość na ściskanie [N/mm <sup>2</sup> ], Kategoria I	normowa wytrzymałość	<b>4,0 N/mm<sup>2</sup></b>	
	kierunek badania	<b>Prostopadle do powierzchni ułożenia</b>	
Stabilność wymiarowa (wartość skurczu pod wpływem wilgoci)		<b>≤ 0,35mm/m</b>	
Wytrzymałość spoiny na ścinanie przy zastosowaniu zaprawy zwykłej		<b>0,15 N/mm<sup>2</sup></b>	
Wytrzymałość spoiny na zginanie w płaszczyźnie:	prostopadłej do spoiny	<b>0,20 N/mm<sup>2</sup></b>	
	równoległej do spoiny	<b>0,05 N/mm<sup>2</sup></b>	
Reakcja na ogień		<b>Euroklasa A1</b>	
Absorpcja wody		<b>≤ 5,0 g/(m<sup>2</sup> * s)</b>	

Przepuszczalność pary wodnej (wartość ustalona)		<b>NPD</b>	PN-EN 771-3:2011
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych (w zastosowaniu końcowym)	średnia gęstość netto	<b>2100kg/m<sup>3</sup> (±10%)</b>	
	średnia gęstość brutto	<b>720kg/m<sup>3</sup> (±10%)</b>	
	Kształt i budowa Wymiary i odchyłki	<b>Jak wyżej</b>	
Opór cieplny		<b>NPD</b>	
Trwałość -odporność na zamrażanie/odmrażanie		<b>NPD</b>	
Substancje niebezpieczne		<b>Brak</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:**

Śniadowo 08.09.2015

Pełnomocnik Zakładowej Kontroli Produkcji

**mgr inż. Jacek Chojnowski**

.....  
Podpis osoby upoważnionej