

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr : 6/O/2017/STEGU**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **DT-1 Grey, DT-2 Grey, DT-3 Grey, DT-1 Beige, DT-2 Beige, DT-3 Beige**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakichkolwiek innym elementów umożliwiających identyfikację wyrobu budowlanego: **Betonowa płyta brukowa STEGU.**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: **Betonowa płyty dekoracyjne do budowy ścieżek i tarasów ogrodowych.**
4. Nazwa: (nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy): **DT-1 Grey, DT-2 Grey, DT-3 Grey, DT-1 Beige, DT-2 Beige, DT-3 Beige** Adres producenta: **STEGU Sp. z o.o. ul. Dworcowa 8, 46-025 Jełowa**
5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela (pełnomocnictwo): nie dotyczy.
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: system 4.
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: nie dotyczy.
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: nie dotyczy.
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Dopuszczalne odchyłki wymiarowe długość [mm] szerokość [mm] grubość [mm]	Klasa 1, znakowanie N ± 2 ± 2 ± 3	PN-EN 1339:2005
Maksymalne różnice przekątnych	Klasa 2, znakowanie K	
Nasiąkliwość	Klasa 2, znakowanie B	
Odporność na zamrażanie/rozmarzanie	Klasa 3, znakowanie D Ubytek masy po badaniu kg/m <sup>2</sup> <1,0 przy czym żaden pojedynczy wynik nie większy niż 1,5	
Wytrzymałość na zginanie : średnia [MPa] minimalna [MPa]	Klasa 1, znakowanie S ≥ 3,5 ≥ 2,8	
Klasa odporności na ścieranie : Pomiar wykonany zgodnie z metodą alternatywną opisaną w załączniku H	≤ 18 000 mm <sup>3</sup> /5000mm <sup>2</sup> Klasa 4, znakowanie I	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	zadowalająca	
Reakcja na ogień	Klasa A1	
Przewodność cieplna λ <sub>10, dry</sub> [W/mxK]	1,42	
Aspekty wizualne : wygląd, tekstura, zabarwienie	Odpowiednie	

W przypadku gdy na podstawie art. 37 lub 38 zastosowana została specjalna dokumentacja techniczna, wymagania, z którymi wyrób jest zgodny : nie dotyczy.

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a) :

*Jełowa, 14.06.2017*

-----  
*(miejsce i data wystawienia)*

„STEGU” Spółka z o.o.  
 Prezes Zarządu  
*Michał Biskup*

-----  
*(imię i nazwisko i podpis osoby upoważnionej)*