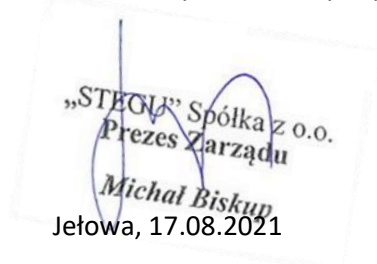


1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **ROC-001**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Element prefabrykowany o funkcji elewacji- płyta okładzinowa z betonu**
3. Producent: **STEGU Sp. z o.o. ul. Dworcowa 8, PL 46-024 Jełowa**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 14992:2007+A1:2012**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Specyfikacja techniczna</i>
Cechy geometryczne	tolerancja wymiarów: klasa B (± 8 mm)	EN 14992:2007+A1:2012
Wytrzymałość na ściskanie	klasa wytrzymałości betonu: \geq LC 16/18	
Właściwości konstrukcyjne	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	
Trwałość	mrozoodporność: ubytek masy ≤ 1 kg/m ²	
Reakcja na ogień	euroklasa A1	
Przepuszczalność pary wodnej	Współczynnik przepuszczalności pary wodnej $\mu = 5/15$	
Przepuszczalność wody	Bezwzględna absorpcja wody ≤ 6 %	
Odporność ogniowa	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	
Izolacja akustyczna	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	
Wytrzymałość osprzętu	NPD (właściwość użytkowa nieokreślona)	

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:



„STEGU” Spółka z o.o.
Prezes Zarządu
Michał Biskup
Jełowa, 17.08.2021