

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr BRUK/2/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Krawężniki Betonowe

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych i/lub elementy pokrycia dachowego

3. Producent.

BRUK Sp. z o.o. ul. Nowa 28G, 44-352 Czyżowice

4. Upoważniony przedstawiciel.

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 4

6. Norma zharmonizowana.

EN 1340:2003/AC:2006

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 1340:2003/AC:2006
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD	EN 1340:2003/AC:2006
Emisja azbestu	Brak zawartości azbestu	EN 1340:2003/AC:2006
Wytrzymałość na zginanie	3,5 MPa	EN 1340:2003/AC:2006
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	NPD	EN 1340:2003/AC:2006
Współczynnik przewodności cieplnej [W/(mK)]	NPD	EN 1340:2003/AC:2006
Trwałość	NPD	EN 1340:2003/AC:2006

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

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 :
Wójcicki Przemysław – specjalista ds. technologii produkcji
Czyżowice 21.02.2017 r.

BRUK Sp. z o.o.

Inż. Przemysław Wójcicki
SPECIALISTA DS. TECHNOLOGII PRODUKCJI

