



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR Rm25/KK/CEMI/20/10

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** Mieszanka związana hydraulicznie , Rm 1,5-2,5
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** Rm25/KK/CEMI/20/10
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**
Mieszanka związana hydraulicznie do zastosowań w konstrukcji dróg
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
Kambet Sp. z o.o.
Kamionek 25E, 12-100 Szczytno
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela:**
nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**
System 2+
- Krajowa specyfikacja techniczna:**

7a. Polska norma wyrobu: PN-S 96012:1997

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

CWB 202-UWB-139, AC 202

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na ściskanie, (klasa)	Rm 1,5 –2, 5 MPa	-
Reakcja na ogień	A1	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

2021 -01- 2 5

Szczytno, data.....
W imieniu producenta podpisał:

KAMBET Sp. z o.o.
PEŁNOMÓCNIK
Zakładowej Kontroli Produkcji

Robert Bogusz

.....
(Imię Nazwisko, Stanowisko)



Dwie ostatnie cyfry roku: 21

Nazwa i adres siedziby producenta: Kambet Sp. z o.o.
Kamionek 25E
12-100 Szczytno

Nazwa i oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Mieszanka związana hydraulicznie , Rm 1,5-2,5

Numer ref. Polskiej Normy: PN-S 96012:1997

Numer krajowej deklaracji: Rm25/KK/CEMI/20/10

Poziom lub klasa zadeklarowanych właściwości użytkowych: *KLASA WYTRZYMAŁOŚCI – Rm 1,5-2,5MPa*
REAKCJA NA OGIEŃ A1

Nazwa jednostki certyfikującej: CWB

Adres strony internetowej producenta: www.kambet.szczytno.pl/