

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

1. Producent: **Holcim Polska S.A., ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Materiał przeznaczony do wykonywania podkładów podłogowych na bazie cementu, przeznaczony do stosowania wewnątrz obiektów budowlanych**

3. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**

4. Norma zharmonizowana: **EN 13813:2002**

Jednostka notyfikowana: **nie dotyczy**

4b. Europejski dokument oceny: **nie dotyczy**

Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

Jednostka ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

5. Deklarowane właściwości użytkowe:

Numer deklaracji właściwości użytkowych	iX CPP20 FIBRO_C40 01/2026	iX CPP20 FIBRO_C35 01/2026	iX CPP20 FIBRO_C30 01/2026	iX CPP20 FIBRO_C25 01/2026	iX CPP20 FIBRO_C20 01/2026	iX CPP20 FIBRO_C16 01/2026	iX CPP20 FIBRO_C12 01/2026
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	iX CPP20 FIBRO_C40	iX CPP20 FIBRO_C35	iX CPP20 FIBRO_C30	iX CPP20 FIBRO_C25	iX CPP20 FIBRO_C20	iX CPP20 FIBRO_C16	iX CPP20 FIBRO_C12
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe						
Wytrzymałość na ściskanie	C40	C35	C30	C25	C20	C16	C12
Wytrzymałość na zginanie	F7	F6	F6	F5	F4	F4	F3
Reakcja na ogień	Klasa A1 <sub>n</sub>						
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT						
Przepuszczalność pary wodnej	NPD						
Przepuszczalność wody	NPD						
Odporność na ścieranie (dla powierzchni podlegających ścieraniu)	NPD						
Izolacyjność akustyczna	NPD						
Dźwiękochłonność	NPD						
Opór cieplny	NPD						
Odporność chemiczna	NPD						

*Właściwości użytkowe wyżej określonego 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(-a):

Katarzyna Knap

Kierownik ds. Rozwoju Produktów i Certyfikacji

Bielawy, 10.04.2026r.