



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr CPR/CX-Z620-624/2

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CEMEX CX-Z620-624**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **W ścianach murowanych, ścianach i słupach działowych.**
3. Producent: **Cemex Polska Sp. z o.o., ul. Krakowiaków 46, 02-255 Warszawa**
4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
- 6a. Norma zharmonizowana: **EN 998-2:2016**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: -
- 6b. Europejski dokument oceny: -
Europejska ocena techniczna: -
Jednostka ds. oceny technicznej: -
Jednostka lub jednostki notyfikowane: -
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Proporcje składników, % masy - cement - kruszywo - dodatki	18,0% 77,5% 4,5%	EN 998-2:2016
Reakcja na ogień	Euroklasa A1	
Absorpcja wody	0,2 kg/(m²·min^{0,5})	
Zawartość chlorków	0,1% Cl	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	μ 15/35 (wartość tab. wg EN 1745:2012 Tablica A.12)	
Współczynnik przewodzenia ciepła / Gęstość	(λ_{10, dry}): 0,82 W/(m·K) (średnia wartość tab., P=50%) wg EN 1745:2012 Tablica A.12	
Substancje niebezpieczne	patrz Karta Charakterystyki	
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	ocena na podstawie przepisów obowiązujących w miejscu zamierzonego stosowania zaprawy	

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(-a):

Sławomir Chłędzyński – Menedżer Produktu
w Warszawie, dnia 12.10.2018r.