



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr CPR/CX-T530/4

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CEMEX CX-T530**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Na zewnętrzne ściany, stropy i słupy.**
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 998-1:2016**

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
Reakcja na ogień	<b>Euroklasa A1</b>	EN 998-1:2016
Przyczepność	<b>0,25 N/mm<sup>2</sup> – FP:B</b>	
Przepuszczalność pary wodnej	<b><math>\mu \leq 25</math></b>	
Przewodność cieplna / Gęstość	<b>(<math>\lambda_{10, dry, mat}</math>) 0,61 W/m·K (średnia wartość tabelaryczna; P=50%) wg EN 1745:2012 Tablica A.12 / 1600 kg/m<sup>3</sup></b>	
Absorpcja wody	<b>Wc 2</b>	
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	<b>NPD</b>	
Substancje niebezpieczne	<b>NPD</b>	

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. 07.01.2021 r.