



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr PC-80

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: CEKOL PC-80 CT-C20-F5

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Podkład podłogowy na bazie cementu, do stosowania wewnątrz obiektów.

Producent:

CEDAT Spółka z o.o., 80-298 Gdańsk, ul. Budowlanych 19, tel. +48 58 768 21 01,  
e-mail: technologia@cekol.pl

Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy

System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości : System 4

Norma zharmonizowana:

EN 13813:2002 Podkłady podłogowe oraz materiały do ich wykonania. Materiały. Właściwości i wymagania.

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nie dotyczy

Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1 <sub>fl</sub>	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	EN 13813:2002
Przepuszczalność wody	NPD	EN 13813:2002
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	EN 13813:2002
Wytrzymałość na ściskanie	C20	EN 13813:2002
Wytrzymałość na zginanie	F5	EN 13813:2002
Odporność na ścieranie	NPD	EN 13813:2002
Izolacyjność akustyczna	NPD	EN 13813:2002
Dźwiękochłonność	NPD	EN 13813:2002
Opór cieplny	NPD	EN 13813:2002
Odporność chemiczna	NPD	EN 13813:2002

Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

*Właściwości użytkowe wyrobu 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 podpisała:

Anna Gutek, Dyrektor Kontroli Jakości

DYREKTOR  
KONTROLI JAKOŚCI  
*Anna Gutek*  
...mgr inż. Anna Gutek  
( podpis )

Gdańsk, 19.06.2017.

( miejsce i data wydania )

Wydanie 2/2017