



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr T-60-A

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: CEKOL T-60-A, Klasy R2

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Masa szcpe na do naprawy betonu. Naprawy niekonstrukcyjne.

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 3

Norma zharmonizowana:

EN 1504-3:2005 Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych. Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności. Część 3: Naprawy konstrukcyjne i niekonstrukcyjne

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Instytut Techniki Budowlanej, Warszawa.1488

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa R2 $\geq 15 \text{ N/mm}^2$	EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych	$\leq 0,05 \%$	
Przyczepność	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Ograniczony skurcz/pęcznienie	NPD	
Odporność na karbonatyzację	NPD	
Moduł sprężystości	NPD	
Kompatybilność cieplna	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$	
Odporność na poślizg	NPD	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Absorpcja kapilarna	$\leq 0,50 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}^{0,5}$	
Reakcja na ogień	A2/A2 _{fl}	
Substancje niebezpieczne	Zawiera cement	

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

Gdańsk, 23.01.2020
(miejsce i data wydania)

DYREKTOR
KONTROLI JAKOŚCI
mgr inż. Anna Gutek
(podpis)