

# Krajowa deklaracja właściwości użytkowych

Nr: 024/02/2021/STOPL-C

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Żywice epoksydowe do ochrony powierzchniowej betonu StoPox.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: StoPox 452 EP
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Gruntowanie powierzchni betonowych i poliestrowych, powłoki wzmacniająco-uszczelniające, spoiwo zapraw PC, spoiwo do drenów, klejenie mat węglowych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: Sto SE & Co. KGaA z siedzibą: Ehrenbachstrasse 1, D-79780 Stühlingen, Niemcy  
Zakład: Eisenstrasse 38, 65428 Rüsselsheim, Niemcy
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: Sto Sp. z o.o., ul. Zabraniecka 15, 03-872 Warszawa
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 2+
7. Krajowa aprobat / ocena techniczna  
Krajowa jednostka aprobaty / oceny technicznej IBDiM-KOT-2021/0701 wydanie 1  
Instytut Badawczy Dróg i Mostów  
03-301 Warszawa ul. Instytutowa 1  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych 02-676 Warszawa ul. Postępu 9, Zakład Certyfikacji i Normalizacji 31-983 Kraków, ul. Cementowa 8  
Akredytacja nr AC 008 ; Certyfikat ZKP nr 008-UWB-192

## 8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na odrywanie od podłoża betonowego po 28 dniach, metodą „pull-off”:	$\geq 2,5$ MPa	
Wytrzymałość na odrywanie od podłoża betonowego po 200 cyklach zamrażania i odmrażania w wodzie, w temp.: $-18^{\circ}\text{C}$ / $+18^{\circ}\text{C}$ , metodą „pull-off”:	$\geq 2,0$ MPa	
Ocena stanu powłoki ułożonej na podłożu betonowym, po 200 cyklach zamrażania i odmrażania w wodzie, w temp.: $-18^{\circ}\text{C}$ / $+18^{\circ}\text{C}$	bez zmian	
Wskaźnik ograniczenia chłonności wody	$\geq 90$ %	

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.  
W imieniu producenta podpisał(a):



Warszawa, 2020-08-11

Product Manager Systemy StoCretec Wojciech Król