

Krajowa deklaracja właściwości użytkowych

Nr: 122/01/2023/STOPL-C

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: StoPox IHS PK
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Budowlany klej konstrukcyjny
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Wykonywanie warstw szpnych przed ułożeniem świeżego betonu, klejenie elementów betonowych z podłożem betonowym lub stalowym, mocowanie stalowych łączników i innych elementów w betonie
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 Russelsheim, 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 aprobatą / ocena techniczna
Krajowa jednostka aprobaty / oceny technicznej
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu
- IBDiM-KOT-2022/0880 wydanie 1
Instytut Badawczy Dróg i Mostów
03-301 Warszawa ul. Instytutowa 1
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-260
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Przyczepność, przez odrywanie metodą „pull-off” warstwy betonu ułożonej na podłożu betonowym pokrytym mostkiem szpnym	$\geq 2,00$ MPa	
Przyczepność, przez odrywanie metodą „pull-off” warstwy betonu ułożonej na podłożu betonowym pokrytym mostkiem szpnym po próbie mrozoodporności	$\geq 1,50$ MPa	
Przyczepność, przez odrywanie metodą „pull-off” do podłoża stalowego	$\geq 3,50$ MPa	
Przyczepność, przez odrywanie metodą „pull-off” do podłoża stalowego po próbie mrozoodporności	$\geq 3,00$ MPa	

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:



Warszawa, 2023-12-18

Menedżer Produktu – Systemy StoCretec Jarosław Błaszczak