

Krajowa deklaracja właściwości użytkowych

Nr: 008/02/2023/STOPL-C

- | | |
|---|---|
| 1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: | StoCrete BE Haftbrücke |
| 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: | Zaprawy polimerowo-cementowe do napraw betonu StoCrete. |
| 3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Mostek szcpepny ze zintegrowaną ochroną antykorozyjną, modyfikowany polimerami, o spoiwie cementowym do napraw powierzchni betonowych konstrukcji inżynierskich. |
| 4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: | Sto SE & Co. KGaA z siedzibą: Ehrenbachstrasse 1, D-79780 Stühlingen, Niemcy,
Zakład: August Fischbach Strasse 4, D-78166 Donaueschingen, 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 | IBDIM-KOT-2018/0192 wydanie 4 |
| Krajowa jednostka aprobaty / oceny technicznej | 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-156 |
| 8. Deklarowane właściwości użytkowe: | |

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na zgnanie po 28 dniach	≥ 6,0 MPa	
Wytrzymałość na ściskanie po 28 dniach	≥ 40,0 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(a):

Jarosław Błaszczyk

Menedżer Produktu – Systemy StoCretec

Błaszczyk

Warszawa, 2023-08-31