

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 008-UWB-273

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
GRUNTAR 22,5 HRB E3
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Spoivo hydrauliczne do mieszanek stosowanych na podbudowy dróg oraz stabilizacji podłoża
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do stosowania w budownictwie komunikacyjnym w zakresie określonym w pkt. 2.2 IBDiM-KOT-2021/0700 do: stabilizacji, wzmocnienia, ulepszenia, osuszenia gruntów w tym podłoża nawierzchni dróg, gruntu rodzimego podtorza oraz podłoża innych rodzajów infrastruktury komunikacyjnej; wykonania podbudów pomocniczych i zasadniczych dróg; wykonywania podtorza; wytwarzania mieszanek związanych spoiwem hydraulicznym.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
**Holcim Polska S.A.
ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz
Zakład: Cementownia KUJAWY w Bielawach, 88-192 Piechcin**
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Nie dotyczy
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+
- Krajowa specyfikacja techniczna:
 - Polska Norma wyrobu: Nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: Nie dotyczy
 - Krajowa ocena techniczna: **IBDiM-KOT-2021/0700 wydanie 5**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Badawczy Dróg i Mostów**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, AC 008, 008-UWB-273

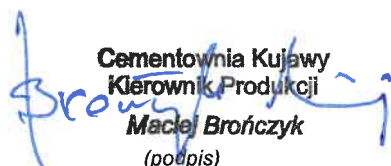
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na ściskanie: - po 7 dniach - po 28 dniach	≥ 10,0 MPa 22,5 ÷ 42,5 MPa	
Stopień zmielenia (pozostałość na sicie 90 µm)	≤ 20%	
Początek czasu wiązania	≥90 min	
Stażność objętości: - rozszerzalność - zawartość SO ₃	≤ 10 mm ≤ 4,0 %	

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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta

W imieniu producenta podpisał:

Maciej Brończyk – Kierownik Produkcji


Cementownia Kujawy
Kierownik Produkcji
Maciej Brończyk
(podpis)

Bielawy, dnia 18 kwietnia 2024 roku

Status zmian: wydanie 01

Holcim Polska S.A.

ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz
NIP: 526-10-60-765, REGON: 011843520
KRS: 0000062569 (Sąd Rejonowy w Kielcach X Wydział Gospodarczy KRS)
Kapitał akcyjny: 811.329.500 opłacony w pełni, nr rejestracyjny BDO 000001937

www.holcim.pl