



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



AC 020

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 020-UWB-0949/Z

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Mieszanki związane spoiwem hydraulicznym: Mieszanki związane cementem

objęte PN-EN 14227-1
do zastosowań w konstrukcji dróg

Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem

objęte PN-S-96012
do zastosowań w konstrukcji dróg

objętego Polską Normą wyrobu:

**PN-EN 14227-1:2013-10
PN-S-96012:1997**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Holcim Polska S.A.
ul. Warszawska 110
28-366 Małogoszcz**

i produkowanego w zakładach produkcyjnych:

**wymienionych w załączniku nr Z-020-UWB-0949/Z
stanowiącym integralną część certyfikatu**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Certyfikat nr 020-UWB-0949/Z został wydany po raz pierwszy w dniu 29.07.2019 r. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 19.11.2019, 10.12.2020, 07.06.2021, 16.07.2021, 06.09.2021, 18.10.2021, 30.12.2021, 02.05.2022, 07.03.2023, 26.02.2024, 05.04.2024, 27.05.2024, 26.07.2024 oraz 16.10.2024) pozostaje ważny dopóki zastosowana Polska Norma wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz dopóki nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 16.10.2024 r.

Załącznik Z-020-UWB-0949/Z (strona 1/2)
stanowiący integralną część certyfikatu nr 020-UWB-0949/Z

1. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Odolany P423
ul. Grodziska 31
01-255 Warszawa
2. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Żerań P424
ul. Kaczorowa 35
03-042 Warszawa
3. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Zawodzie P426
ul. Zawodzie 14
02-981 Warszawa
4. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Góra Kalwaria P421
ul. Adamowicza 9
05-530 Góra Kalwaria
5. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Wysogotowo P450
ul. Grzybowa 2, Wysogotowo
62-081 Przeźmierowo
6. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Bielsko-Biała P489
ul. Strażacka 60
43-382 Bielsko-Biała
7. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Świętochłowice P493
ul. Mickiewicza 22
41-605 Świętochłowice
8. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Rzeszów P492
ul. Bieszczadzka 10
35-082 Rzeszów
9. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Gorzów P442
ul. Małorolnych 1C
66-400 Gorzów Wielkopolski
10. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Zielona Góra P446
ul. Międzyrzecka
65-127 Zielona Góra
11. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Bydgoszcz P461
ul. Dąbrowa 35
85-147 Bydgoszcz
12. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Inowrocław P473
ul. Mątewska 49
88-101 Inowrocław
13. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Wielopole P463
ul. Wielopole 7B
80-556 Gdańsk
14. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Energetyczna P465
ul. Energetyczna 3
80-180 Kowale
15. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Piła P466
ul. Motylewska 24
64-920 Piła
16. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Słupsk P467
ul. Poznańska 75
76-200 Słupsk
17. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Wejherowo P469
ul. Handlowa 22
84-241 Gościcino
18. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Gołężycka P452
ul. Gołężycka 87
61-357 Poznań
19. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Lębork P474
ul. Rogali 1
84-300 Lębork
20. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Mielec P491
ul. Kwiatkowskiego 2
39-300 Mielec

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 16.10.2024 r.

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Robert Geryto

Załącznik Z-020-UWB-0949/Z (strona 2/2)
stanowiący integralną część certyfikatu nr 020-UWB-0949/Z

- | | |
|---|---|
| 21. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Czernichów P432
Czernichów 463
32-070 Czernichów | 22. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Fredry P433
ul. Fredry 2
30-605 Kraków |
| 23. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Bociana P434
ul. Bociana 16
31-231 Kraków | 24. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Oświęcim P436
ul. Zwycięstwa 1C
32-600 Oświęcim |
| 25. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Tychy P437
ul. Przemysłowa 55
43-100 Tychy | 26. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Cementowa P435
ul. Cementowa 2
31-983 Kraków |
| 27. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Chrzanów P431
ul. Śląska O/A4
32-500 Chrzanów | 28. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Ustronie Morskie P445
ul. Kołobrzeska 13
75-400 Ustronie Morskie |
| 29. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Mobil Małogoszcz P408
ul. Warszawska 110
28-366 Małogoszcz | 30. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Włocławek P475
ul. Komunalna 8
97-800 Włocławek |
| 31. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Elbląg P410
ul. Berylowa 12, Gronowo Górne
82-310 Elbląg | 32. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Toruń P417
ul. Chrzanowskiego 15
87-100 Toruń |
| 33. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Malbork P413
ul. Daleka 116A
82-200 Malbork | 34. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Koszalin P411
ul. Bowid 14
75-209 Koszalin |
| 35. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Starogard Gdański P470
ul. Ceynowy 22
83-250 Starogard Gdański | 36. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Szczecin P418
ul. Goleniowska 57
70-847 Szczecin |
| 37. Holcim Polska S.A. wytwórnia betonu towarowego
Piła Wawelska P414
ul. Wawelska
64-920 Piła | |

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Katarzyna Hałowska



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 16.10.2024 r.



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę:

Holcim Polska S.A.
ul. Warszawska 110
28-366 Małogoszcz

producenta wyrobów:

Mieszanki związane spoiwem hydraulicznym:
Mieszanki związane cementem
Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego
cementem

do stosowania znaku certyfikacji ITB „ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI”
w okresie ważności certyfikatu nr 020-UWB-0949/Z



020-UWB-0949/Z

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 16.10.2024 r.



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167,168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

DECYZJA W SPRAWIE CERTYFIKACJI

nr ZC-7325/W-D

Nadzór

Producent:

Holcim Polska S.A.
ul. Warszawska 110
28-366 Małogoszcz

Nr certyfikatu: 020-UWB-0949/Z

data pierwszego wydania certyfikatu: 29.07.2019

data bieżącego wydania certyfikatu: **16. 10. 2024**

data ważności certyfikatu: Bezterminowy

Nazwa i adres zakładów produkcyjnych Holcim Polska S.A.

Wytwórnia betonu towarowego:

Odolany P423	ul. Grodziska 31, 01-255 Warszawa	Polska
Żerań P424	ul. Kaczorowa 35, 03-042 Warszawa	Polska
Zawodzie P426	ul. Zawodzie 14, 02-981 Warszawa	Polska
Góra Kalwaria P421	ul. Adamowicza 9, 05-530 Góra Kalwaria	Polska
Wysogotowo P450	ul. Grzybowa 2, Wysogotowo, 62-081 Przeźmierowo	Polska
Bielsko-Biała P489	ul. Strażacka 60, 43-382 Bielsko-Biała	Polska
Świętochłowice P493	ul. Mickiewicza 22, 41-605 Świętochłowice	Polska
Rzeszów P492	ul. Bieszczadzka 10, 35-082 Rzeszów	Polska
Gorzów P442	ul. Małorolnych 1C, 66-400 Gorzów Wielkopolski	Polska
Zielona Góra P446	ul. Międzyrzecka, 65-127 Zielona Góra	Polska
Bydgoszcz P461	ul. Dąbrowa 35, 85-147 Bydgoszcz	Polska
Inowrocław P473	ul. Mątewska 49, 88-101 Inowrocław	Polska
Wielopole P463	ul. Wielopole 7B, 80-556 Gdańsk	Polska
Energetyczna P465	ul. Energetyczna 3, 80-180 Kowale	Polska
Piła P466	ul. Motylewska 24, 64-920 Piła	Polska
Słupsk P467	ul. Poznańska 75, 76-200 Słupsk	Polska
Wejherowo P469	ul. Handlowa 22, 84-241 Gościcino	Polska
Gołężycka P452	ul. Gołężycka 87, 61-357 Poznań	Polska
Lębork P474	ul. Rogali 1, 84-300 Lębork	Polska
Mielec P491	ul. Kwiatkowskiego 2, 39-300 Mielec	Polska
Czernichów P432	Czernichów 463, 32-070 Czernichów	Polska
Fredry P433	ul. Fredry 2, 30-605 Kraków	Polska
Bociana P434	ul. Bociana 16, 31-231 Kraków	Polska
Oświęcim P436	ul. Zwycięstwa 1C, 32-600 Oświęcim	Polska
Tychy P437	ul. Przemysłowa 55, 43-100 Tychy	Polska
Cementowa P435	ul. Cementowa 2, 31-938 Kraków	Polska
Chrzanów P431	ul. Śląska O/A4, 32-500 Chrzanów	Polska
Ustronie Morskie P445	ul. Kołobrzaska 13, 75-400 Ustronie Morskie	Polska
Mobil Małogoszcz P408	ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz	Polska
Włocławek P475	ul. Komunalna 8, 87-800 Włocławek	Polska
Elbląg P410	ul. Beryłowa 12, Gronowo Górne, 82-310 Elbląg	Polska
Toruń P417	ul. Chrzanowskiego 15, 87-100 Toruń	Polska
Malbork P413	ul. Daleka 116A, 82-200 Malbork	Polska
Koszalin P411	ul. Bowid 14, 75-209 Koszalin	Polska
Starogard Gdański P470	ul. Ceynowy 22, 83-250 Starogard Gdański	Polska
Szczecin P418	ul. Goleniowska 57, 70-847 Szczecin	Polska
Piła Wawelska P414	ul. Wawelska, 64-920 Piła	Polska

Wyrób: Mieszanki związane spoiwem hydraulicznym:

Mieszanki związane cementem

Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem

Dokument odniesienia dla wyrobu: PN-EN 14227-1:2013-10, PN-S-96012:1997

Certyfikacja wyrobu w systemie krajowym

Obowiązujący system oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 2+

DOKUMENTACJA ZWIĄZANA Z WYDAWANĄ DECYZJĄ

1. Wniosek z dnia 09.09.2024r. o wymianę certyfikatu z powodu rozszerzenia zakresu certyfikatu o nowy zakład
2. Raport nr ZC-6764,7325/23.09.2024 z inspekcji zakładowej kontroli produkcji w WBT Piła Wawelska P414

W wyniku przeprowadzonego procesu i zebranej dokumentacji proponuję podjęcie decyzji w poniższym zakresie:

Prowadzący proces:

08.10.2024

STARSZY SPECJALISTA

w Zakładzie Certyfikacji
Instytutu Techniki Budowlanej

mgr Tomasz Kubuszewski

WERYFIKACJA DOKUMENTACJI ZWIĄZANEJ Z WYDAWANĄ DECYZJĄ W SPRAWIE CERTYFIKACJI

W wyniku przeglądu dokumentacji i przeprowadzonej weryfikacji rekomenduję podjęcie decyzji w poniższym zakresie

Uwagi:

10.10.2024

Weryfikator:

STARSZY SPECJALISTA

w Zakładzie Certyfikacji
Instytutu Techniki Budowlanej

Gniadek
mgr inż. Dorota Gniadek

DECYZJA W SPRAWIE CERTYFIKACJI

Na podstawie przedstawionych dokumentów, propozycji Prowadzącego proces i rekomendacji Weryfikatora podjęto decyzję o:

1. **rozszerzeniu zakresu certyfikacji o zakład produkcyjny WBT Piła Wawelska P414**
2. **wymianie certyfikatu**

Uwagi:

Producent jest zobowiązany do prowadzenia badań zgodnie z ustalonym planem.

Kolejne inspekcje w nadzorze zgodnie z harmonogramem.

16.10.2024

KIEROWNIK

Zakładu Certyfikacji
Instytutu Techniki Budowlanej

Katarzyna Hatowska
mgr inż. Katarzyna Hatowska