



**Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych**

**ODDZIAŁ SZKŁA I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH
W KRAKOWIE**

31-983 KRAKÓW, UL. CEMENTOWA 8

tel.: 12 683 79 00

fax: 12 683 79 01

www.icimb.pl/krakow

info_krakow@icimb.pl

Zakład Badań Kontrolnych

tel.: 12 683 79 64

t.foszcz@icimb.pl



AB 054

Kraków, 10.01.2019r.

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR 22 /19

| | | |
|---|--|---|
| Identyfikator próbki w laboratorium: | | 12 /19 |
| Dotyczy zlecenia nr: | | 816/3L354K18 |
| Typ i nazwa wyrobu budowlanego, którego próbkę poddano badaniu: | | Zaprawa murarska cienkowarstwowa do betonu komórkowego i silikatów ZMC-cM7 |
| Nazwa i adres zlecającego przeprowadzenie badań: | | Małopolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego ul. Łobzowska 67, 30-038 Kraków |
| Imię, nazwisko i stanowisko służbowe przeprowadzającego badania: | | [REDAKOWANE] |
| A. Oznaczenie próbki: | | |
| 1. | Miejsce pobrania próbki: | u sprzedawcy: Mobilny Market Sp. z o.o., 32-020 Wieliczka, ul. Józefa Jedynaka 3, miejsce pobrania próbki: Oddział w Szczyglicach, 32-083 Szczyglice, ul. Wierzbowa 5 |
| 2. | Data pobrania próbki, nr protokołu pobrania próbki: | 14 listopada 2018 r., wg Protokołu pobrania próbki wyrobu budowlanego/próbki kontrolnej wyrobu budowlanego nr 1 |
| 3. | Data dostarczenia próbki, nr protokołu przyjęcia próbki: | 16.11.2018 r., protokół przyjęcia próbki do badań nr 1448/z/18 |
| 4. | Oznaczenie producenta: | Izolbex Sp. z o.o., 09-500 Gostynin, ul. Kowalska 9 |
| 5. | Oznaczenie serii lub partii produkcyjnej albo inny element identyfikujący: | data produkcji: 03.09.2018r. |
| 6. | Termin trwałości, ważności lub przydatności, o ile występuje: | 12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu |
| 7. | Określenie sposobu opakowania próbki: | oryginalnie zapakowany worek papierowy 25 kg opatrzony znakami urzędowymi w formie naklejek informujących o zabezpieczeniu próbki przez WINB w Krakowie |
| 8. | Wielkość partii wyrobu budowlanego z której pobrano próbkę: | 23 worki |
| 9. | Wielkość (ilość masa, objętość) próbki | 1 worek - próbka do badań |
| 10. | Przepisy, dokumenty normalizacyjne lub inne specyfikacje techniczne, które zastosowano przy pobieraniu i zabezpieczeniu próbki: | • art. 25 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 1570 z późn. zm.). |
| 11. | Data przeprowadzenia badania: | 07.01.2019 - 08.01.2019 |
| 12. | Miejsce przeprowadzenia badania (jeśli zostało wykonane poza siedzibą laboratorium): | - |

B. Wyniki zleconych badań oraz identyfikacja zastosowanych metod badań**Ogledziny:**

Worek papierowy 25 kg opatrzony znakami urzędowymi w formie naklejek informujących o zabezpieczeniu próbki przez WINB w Krakowie. Próbka dostarczona w stanie i ilości umożliwiającej przeprowadzenie badań w zleconym zakresie

Badania fizyczno-chemiczne:

zawartość chlorków rozpuszczalnych w wodzie wg PN-EN 1015-17:2002; PN-EN 1015-17/ A1:2005

Wynik badania:

0,002 ±0,002 [%] *

* Podana wartość niepewności wyniku jest niepewnością rozszerzoną obliczoną dla poziomu ufności 95 % i współczynnika rozszerzenia $k=2$ i nie uwzględnia etapu pobierania próbki. Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium badawczego nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Wynik oznaczenia dotyczy wartości średniej. Wynik badania odnosi się wyłącznie do badanej próbki.

Inne badania:

brak

Ocena i interpretacja wyników badań na zgodność z deklarowanymi właściwościami użytkowymi wyrobu budowlanego określonymi w pkt 4 „Protokołu pobrania próbki wyrobu budowlanego/próbki kontrolnej wyrobu budowlanego nr 1”:

| Deklarowane właściwości użytkowe wg Deklaracji Właściwości Użytkowych Nr 4/CPR/C/16 | | |
|--|--|---|
| Właściwość | Wg deklaracji właściwości użytkowych | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
| zawartość chlorków | <0,1 % Cl | EN 998-2:2010 |
| ocena | uzyskany wynik badanej cechy jest zgodny z deklarowaną wartością | |

Uwagi:

1. Ocena i interpretacja wyniku z badań nie jest objęta akredytacją i dotyczy tylko badanej próbki.
2. Sprawozdanie z badań sporządzono w trzech egzemplarzach/Sprawozdanie sporządzono w postaci elektronicznej.

Z-ca Kierownika
Zakładu Badań Kontrolnych
mgr Pelagia Łaska Józefczak

 podpis przeprowadzającego badanie

imię, nazwisko i podpis kierownika laboratorium