

IZOLBET ZW

Zaprawa wyrównawcza

KARTA TECHNICZA



grubość warstwy

6-30 mm



do wnętrza i na zewnątrz



do ścian i sufitów



wodoodporna

OPIS PRODUKTU

Cementowa zaprawa wyrównawcza ZW- fabrycznie przygotowana mieszanka cementu, wyselekcjonowanych kruszyw oraz dodatków modyfikujących, przeznaczona do wyrównywania i naprawy ubytków w podłożach budowlanych na powierzchniach pionowych i poziomych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

WŁAŚCIWOŚCI

- doskonałe parametry robocze
- zakres grubości 6-30mm
- wysoka przyczepność
- do wnętrza i na zewnątrz
- wysoka wytrzymałość mechaniczna

ZASTOSOWANIE

- do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- do wyrównywania ścian i sufitów
- do uzupełniania ubytków w podłożu (tynki, mury)
- pod płytki, gładzie, panele podłogowe
- do pomieszczeń narażonych na wilgoć

DANE TECHNICZNE

Grubość warstwy	6-30 mm
Czas wykorzystania	2 godziny
Woda zarobowa	3,5 litra / 25 kg
Reakcja na ogień	A1
Absorpcja wody	Wc0
Przyczepność	≥ 0,3 N/mm ² FP:A
Temperatura stosowania	5-25°C
Zużycie	od 2 kg do 6 kg/1m ²
Przewodność cieplna/gęstość	$\lambda_{10, dry}$ 0,82 W/m·K/ 1800 kg/m ³
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu \leq 30$

INFORMACJE DODATKOWE

Kolor	szary
Opakowanie	25 kg
Ilość na palecie	48 szt.
Termin przydatności	9 miesięcy

Wyrób spełnia wymagania EN 998-1:2016

Wyrób należy stosować zgodnie z podanym opisem. Wszystkie podane parametry odnoszą się do temperatury +20°C i wilgotności względnej powietrza 55-65%. Przedstawione zalecenia nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania produktu przez wykonawcę i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości zaleca się skontaktować z Doradztwem Technicznym Holcim.



ZALECENIA

1. Przygotowanie do wbudowania: wyposażyć się w niezbędny sprzęt do wymieszania, nakładania i pielęgnowania zaprawy wyrównawczej, temperatura otoczenia i podłoża powinna wynosić 5–25°C.

2. Przygotowanie podłoża: podłoże należy odkurzyć, odpylić, odtłuścić, usunąć luźne części, smary, oleje. Przed przystąpieniem do prac należy ocenić podłoże oraz w razie potrzeby odpowiednio je przygotować poprzez np. zagruntowanie preparatem gruntującym **TectorSpex 902 Grunt Głęboko Penetrujący**.

3. Przygotowanie zaprawy: zawartość worka (25kg) wymieszać z 3,5l czystej, zimnej wody do uzyskania jednolitej, pozbawionej grudek masy. Do mieszania używać mieszadła wolkoobrotowego. Przygotowaną w ten sposób zaprawę należy wykorzystać w ciągu 2 godzin

4. Wydajność: z jednego worka mieszanki można uzyskać ok. 16 litrów gotowej zaprawy.

5. Zużycie zaprawy wyrównawczej jest zależne od przeprowadzanych prac (szpachlowanie, uzupełnianie ubytków, wyrównywanie podłoża). Średnie zużycie podczas wyrównywania wynosi 18 kg/m²/10 mm grubości.

6. Sposób użycia: wyrównywanie podłoża: zaprawę nanosić kielnią na podłoże i równać łątą tynkarską do uzyskania gładkiej, równej powierzchni. Nie przekraczać grubości 30 mm. Uzupełnianie ubytków: ubytki w podłożu, bruzdy po instalacjach – nanosić kielnią do pełnego wypełnienia i wygładzić pacą.

OKRES PRZYDATNOŚCI

Produkt objęty jest terminem przydatności **9 miesięcy** od daty produkcji podanej na worku. Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wyrób należy stosować zgodnie z podanym opisem. Przedstawione informacje nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP. Producent nie odpowiada za skutki błędnego zastosowania wyrobu. Dlatego też gwarancją objęta jest tylko jakość wyrobu w ramach OWS, z wyłączeniem ich zastosowania. Niniejsza karta techniczna unieważnia wszystkie podane wcześniej dane techniczne tego produktu.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Produkt należy przechowywać w magazynach zamkniętych (budynki lub pomieszczenia o szczelnym dachu i ścianach) lub składach otwartych (wydzielone miejsca zadaszone na otwartym terenie, zabezpieczone przed opadami). Podłoża składów otwartych powinny być twarde i suche, odpowiednio pochylone, zabezpieczające produkt przed zawilgoceniem i zanieczyszczeniami. Podłogi magazynów zamkniętych powinny być suche i czyste, zabezpieczające wyrób przed zawilgoceniem i zanieczyszczeniem.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Aby chronić oczy i skórę podczas wykonywania prac, zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej. Szczegółowe zalecenia dotyczące bezpieczeństwa stosowania podane są na opakowaniu produktu i w Karcie charakterystyki, dostępnej na www.holcim.pl

OPAKOWANIE

Na palecie 1200 kg znajduje się 48 worków papierowych o masie jednostkowej 25 kg.

Aktualizacja karty: 04.2026

Niniejsza karta techniczna unieważnia wszystkie wcześniejsze dane techniczne tego produktu.

Producent: **HOLCIM POLSKA S.A.**
ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz

INFOLINIA: 800 154 058
www.holcim.pl