

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr IZOLBET A/HP/01-2026

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **IZOLBET A**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **ROZPUSZCZALNIKOWY GRUNT BITUMICZNY**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
 - a) **do gruntowania podłoża przed nałożeniem właściwej izolacji wodochronnej i do wykonywania powłok przeciwwilgociowych**
 - b) **do gruntowania podłoża z betonu cementowego przed układaniem pap asfaltowych, w tym pap zgrzewalnych, lepików i mas asfaltowych na bazie rozpuszczalników organicznych oraz wykonywania bezspoinowych powłok przeciwwilgociowych**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Holcim Polska S.A., ul. Warszawska 110, 28-366 Małogoszcz**
Miejsce produkcji: Polska
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-B-24620:1998; PN-B-24620:1998/Az1:2004**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu: **nie dotyczy**
lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego, Laboratorium Materiałów Budowlanych „IZOLACJA” nr AB 008
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: **Nr IBDIM-KOT-2025/1098 wydanie 1**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Badawczy Dróg i Mostów, ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań:	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Lepkość, czas wypływu w temp. (23±0,5)°C, kubek nr 4	od 30 do 150 s	dotyczy zastosowania a)
	od 63 do 77 s	dotyczy zastosowania b)
Temperatura zapłonu wg Pensky'ego-Martensa	od 31 do 40 °C	
Zawartość wody	nie więcej niż 0,5 % (m/m)	
Czas wysychania	nie dłuższy niż 12 h	dotyczy zastosowania a)
	nie dłuższy niż 6 h	dotyczy zastosowania b)

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w p.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(-a):

Natalia Wypychowicz
Administrator Systemów Jakości i Certyfikacji

Bielawy, 1.04.2026r.