



IBDiM

INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

Dział Certyfikacji Wyrobów

ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa
tel. +48 22 814 50 25, faks +48 22 814 50 28



AC 052

KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 052 – UWB – 070

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 z późniejszymi zmianami), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

nazwa techniczna: **Farby rozpuszczalnikowe do poziomego znakowania dróg**

nazwa handlowa: **Farba do poziomego oznakowania dróg, rozpuszczalnikowa
LABRADOR**

typ: Farba rozpuszczalnikowa LABRADOR barwy białej – 1
do stosowania z kulkami INTERMINGLASS POTTERS 125-630 H

poziomy i klasy właściwości użytkowych wyrobu podano w Załączniku nr 1 do certyfikatu

zamierzone zastosowanie określone zostało w p. 2 Krajowej Oceny Technicznej nr IBDiM-KOT-2020/0560 wydanie 1

objętego krajową oceną techniczną:

IBDiM-KOT-2020/560 wydanie 1 z 10.09.2020 r.

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

RCR BIS Sp. z o.o. Sp. k.

Zakrzewo, ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

RCR BIS Sp. z o.o. Sp. k.

Zakrzewo, ul. Przemysłowa 1, 62-070 Dopiewo

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobu określonych w wyżej wymienionej krajowej ocenie technicznej, są stosowane oraz, że

**producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania
stałości tych właściwości.**

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 10.11.2020 r. pozostaje ważny do dnia 10.09.2025 r., pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona na stronie internetowej <http://www.ibdim.edu.pl/>

Zastępca Kierownika
Działu Certyfikacji Wyrobów IBDiM

mgr inż. Joanna Bańkowska

KIEROWNIK DZIAŁU CW



DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

DYREKTOR IBDiM

Warszawa, 10 listopada 2020 r.



IBDiM

INSTYTUT BADAWCZY DRÓG I MOSTÓW

Dział Certyfikacji Wyrobów

ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa
tel. +48 22 814 50 25, faks +48 22 814 50 28

AC 052

Załącznik nr 1 do KRAJOWEGO CERTYFIKATU STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 052 – UWB – 070

poziomy i klasy właściwości użytkowych

Lp.	Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań			Właściwości użytkowe wyrażone w poziomach, klasach lub w sposób opisowy	
1	2	3			4	
1	Farba rozpuszczalnikowa LABRADOR barwy białej do stosowania z kulkami INTERMINGLASS POTTERS 125-630 H	Widzialność w nocy ¹⁾	Współczynnik odbłasku R_L w stanie suchym	barwa biała	R3 (≥ 150)	
2		Widzialność w dzień ¹⁾	Współczynnik luminancji w świetle rozproszonym Q_D	barwa biała	Q3 (≥ 160)	
3			Współczynnik luminancji β	barwa biała	B2 ($\geq 0,30$)	
4			Współrzędne chromatyczności x, y	barwa biała	spełnia (w polu barwy białej)	
5		Odporność na poślizg ¹⁾	Wskaźnik szorstkości SRT ¹⁾	barwa biała	S2 (≥ 50)	
6		Starzenie pod wpływem promieniowania UV			barwa biała	UV1 ($\leq 0,05$)
7		Odporność na wodorotlenki metali alkalicznych ²⁾			barwa biała	spełnia
8						

¹⁾ Właściwości określono na podstawie badań na odcinku drogowym po min. 12 miesiącach od aplikacji
²⁾ Stosuje się w przypadku aplikacji wyrobu bezpośrednio na podłoże z betonu cementowego

Zastępca Kierownika
Działu Certyfikacji Wyrobów IBDiM

mgr inż. Joanna Bańkowska

KIEROWNIK DZIAŁU CW



DYREKTOR

prof. dr hab. inż. Leszek Rafalski

DYREKTOR IBDiM

Warszawa, 10 listopada 2020 r.