

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**nr KDWU FMP 03/2017**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**FARBA DO POZIOMEGO OZNAKOWANIA DRÓG, ROZPUSZCZALNIKOWA**  
**FARBA BANDAX SPRINT**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**TYP II – farba rozpuszczalnikowa BANDAX SPRINT ŻÓŁTY**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

**Farba rozpuszczalnikowa BANDAX SPRINT jest przeznaczona w inżynierii komunikacyjnej do wykonywania stałych i tymczasowych, cienkowarstwowych oznakowań poziomych (odblaskowych i nie odblaskowych) i pionowych (słupy, ściany) oraz maskowania istniejącego oznakowania, na drogach (miejskich i zamiejskich), lotniskach, placach, parkingach, ścieżkach rowerowych, garażach, halach przemysłowych i w innych miejscach o nawierzchni: bitumicznej, betonowej (w tym na posadzkach zabezpieczonych żywicami epoksydowymi, poliuretanowymi oraz utwardzonymi powierzchniowo), z kostki granitowej, klinkierowej oraz wykonanej z płyt betonowych, kamienno-betonowych, po których poruszają się pojazdy lub piesi.**

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**FARBY MAESTRIA POLSKA SP. Z O. O.**  
**UL. 19-GO STYCZNIA 60**  
**09-100 PŁOŃSK**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został on ustanowiony:

**Nie dotyczy**

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 1**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

**Aprobata Techniczna IBDiM – AT/2009-03-0678/2**

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

**IBDiM**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

**Instytut Badawczy Dróg i Mostów w Warszawie – AC 052**  
**Krajowy Certyfikat Zgodności nr KCZ IBDiM – 76-1/2014**

---

**FABRYKA, LABORATORIUM & BIURA**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Oznaczenie typu wyrobu budowlanego	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Właściwości użytkowe wyrażone w poziomach, klasach lub w sposób opisowy
<b>Typ I</b> – farba rozpuszczalnikowa Bandax SPRINT biały	1. Współczynnik odbłasku $R_L$	R3
	2. Współczynnik luminancji $Q_D$	Q3
	3. Współczynnik luminancji $\beta$	B3
	4. Wskaźnik szorstkości SRT	S1
	5. Współrzędne chromatyczności x, y	W polu barwy
	6. Trwałość	Spełnia
	7. ZMOP: -farba Bandax SPRINT biały -kulki szklane 125-630	620 g/m <sup>2</sup> 300 g/m <sup>2</sup>
<b>Typ II</b> – farba rozpuszczalnikowa Bandax SPRINT żółty	1. Współczynnik odbłasku $R_L$	R2
	2. Współczynnik luminancji $Q_D$	Q1
	3. Współczynnik luminancji $\beta$	B1
	4. Współrzędne chromatyczności x, y	W polu barwy
<b>Typ III</b> – farba rozpuszczalnikowa Bandax SPRINT czarny	1. Współczynnik luminancji $\beta$	$\geq 0,05$
	2. Współrzędne chromatyczności x, y	W polu barwy
<b>Typ IV</b> – farba rozpuszczalnikowa Bandax SPRINT czerwony	1. Współczynnik luminancji $\beta$	$\geq 0,10$
	2. Współrzędne chromatyczności x, y	W polu barwy
<b>Typ V</b> – farba rozpuszczalnikowa Bandax SPRINT niebieski	1. Współczynnik luminancji $\beta$	$\geq 0,05$
	2. Współrzędne chromatyczności x, y	W polu barwy

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

**Płońsk, dnia 01.06.2017 roku**

.....

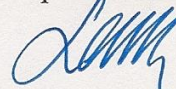
(miejsce i data wystawienia)

**Kierownik Handlowy Marcin Lewandowski**

.....

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)

Z poważaniem



Marcin Lewandowski