



Łukasiewicz
Instytut Inżynierii
Materiałów
Polimerowych
i Barwników

JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA WYROBY
Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Inżynierii
Materiałów Polimerowych i Barwników

Centrum Farb i Tworzyw
Certyfikacja Wyrobów i Normalizacja
44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 50A



AC 004

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI NR 9/PN/2024

Wydany zgodnie z programem certyfikacji typu 5. wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01
– „Program certyfikacji wyrobów na certyfikat zgodności (CZ)”, wyd. 13 z 01.06.2021

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu: **MASTERCHEM LOGOPLASTE Sp. z o.o.**
ul. Przylep-Solidarności 86D
66-015 Zielona Góra

Nazwa wyrobu: **Opakowanie składające się z:**
➤ **500 ml butelki BU190,**
➤ **750 ml butelki BU191,**
➤ **1000 ml butelki BU192**
i bezpiecznego zamknięcia WC0KP

Kod ICS: **55.020**

Wyrób spełnia wymagania: **PN-EN ISO 8317:2016-03 Opakowania zabezpieczone przed otwarciem przez dziecko – Wymagania i metody badań opakowań przystosowanych do wielokrotnego zamykania**

Sprawozdanie z badań: **GT/7/2024**
Laboratorium akredytowane nr AB 163

Certyfikat ważny od 08.03.2024 do 07.03.2027

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w umowie nr 8/02/2024/GC oraz dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu mających identyczne właściwości/parametry jak przedstawiony do badań wzór/wzory i spełniających wymagania określone powyżej.

Kierownik Certyfikacji
Wyrobów i Normalizacji

dr Marcin Pasich

Dyrektor
Centrum Farb i Tworzyw

dr inż. Mariola Bodek-Kochel

Gliwice, 08.03.2024