



Łukasiewicz
Instytut Inżynierii
Materiałów
Polimerowych
i Barwników

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



AC 004

Oddział Farb i Tworzyw
Dział Normalizacji i Certyfikacji Wyrobów
44-100 Gliwice, ul. Chorzowska 50A

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI NR 2/PN/2019

Wydany zgodnie z programem certyfikacji typu 5. wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01
– „Program certyfikacji wyrobów na certyfikat zgodności (CZ)”, wyd. 11 z 26.09.2019

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 butelki z gwintem CRP o pojemności od 500 ml do 1000 ml i zamknięcia TS3 CRP oraz S-80 CRP
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:	GFW/62/2019 Laboratorium akredytowane nr AB 163

Certyfikat ważny od 24.06.2020 do 26.05.2022

Certyfikat pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania wymagań określonych w umowie nr 2/2019 wraz z Anekssem nr 1. i dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu mających identyczne właściwości/parametry jak przedstawiony do badań wzór/wzory i spełniających wymagania określone powyżej.

**Kierownik Działu Normalizacji
i Certyfikacji Wyrobów**

Genowefa Toczko

**Dyrektor
Oddziału Farb i Tworzyw**

Mariola Bodgek-Kochet

Gliwice, 24.06.2020