



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 10/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: ➤ 250 ml słoika PU671, ➤ 300 ml słoika PU672, ➤ 400 ml słoika PU673, ➤ 500 ml słoika PU674 i bezpiecznego zamknięcia ZB45Z
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/6/2024 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 9/02/2024/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 Bodzek-Kochel

Gliwice, 08.03.2024

Wz-56/21/21