



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0063.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **AKRYLKA LAZURA**

Zawierający / containing: żywice akrylowe, biocydy i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: malowania lamperii w pomieszczeniach mieszkalnych i użyteczności publicznej; szczególnie w obszarach intensywnie użytkowanych, takich jak korytarze, klatki schodowe i inne

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Pomieszczenie po zastosowaniu wyrobu, należy wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

AKSIL Fabryka Specjalistycznych Wyrobów Lakierowych Sp. z o.o.
39-205 Pustków
Pustków 363D

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AKSIL Fabryka Specjalistycznych Wyrobów Lakierowych Sp. z o.o.
39-205 Pustków
Pustków 363D



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.03.01 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2028.03.01 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 1 marca 2023

The date of issue of the certificate: 1st March 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z p. Mary Goro
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB