



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0003.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **HAMMERITE FARBA NA METAL PROSTO NA RDZĘ - młotkowa, półmatowa, matowa, połysk; różne kolory**

Zawierający / containing: żywicę syntetyczną, węglowodory C9-C11 i C10-C13 (n-alkany, izoalkany pierścieniowe <2% aromatów) i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania do antykorozyjnego i dekoracyjnego malowania metali wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, w budynkach: mieszkalnych, użyteczności publicznej, w tym służby zdrowia, oświatowo- wychowawczych, zakł. Przemysłowych i branży spożywczej

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

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 wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. (Dz.U. 2019 r., poz. 595). Atest higieniczny nie obejmuje oceny wyrobu w zakresie bezpośredniego kontaktu z żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów.

Wytwórca / producer:

Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o.
02-255 Warszawa
ul. Krakowiaków 48

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o. o.
02-255 Warszawa
ul. Krakowiaków 48



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.02.27 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 2028.02.27 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 27 lutego 2023

The date of issue of the certificate: 27th February 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB