



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0740.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Dulux Ambiance Ceramic; matowa, ceramiczna farba do ścian i sufitów**

Zawierający / containing: kopolimer akryl/styren, węglan wapnia, kaolin, pigmenty, biocydy i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych, służby zdrowia, oświatowo-wychowawczych i innych lokalach użyteczności publicznej, zakładach 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:

Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany.

Ocena higieniczna nie obejmuje procesów gnilnych którym ten wyrób będzie podlegał w trakcie eksploatacji.

Ocena higieniczna nie obejmuje zgodności z normami.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

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 2028.01.11 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 2028.01.11 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 11 stycznia 2023

The date of issue of the certificate: 11th January 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

dr hab. Jolanta Solecka

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