



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0092.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Lateksowa farba antybakteryjna do wnętrz MITECH MEDICO+**

Zawierający / containing: żywicę akrylową, węglan wapnia, biocydy i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: dekoracyjnego malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użyteczności publicznej w tym: szkoły, przedszkola, szpitale, ośrodki służby zdrowia, apteki oraz branży farmaceutycznej i spożywczej (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością)

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 wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. /Dz. U. 2019 poz. 595/ w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

Wytwórca / producer:

MITECH Chemia Budowlana Sp. z o.o.
34-300 Żywiec
ul. K.Tetmajera 87

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

MITECH Chemia Budowlana Sp. z o.o.
34-300 Żywiec
ul. K.Tetmajera 87

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.03.14 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 2027.03.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 14 marca 2022

The date of issue of the certificate: 14th March 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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