



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0059.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORIGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **ACTIVE THERMO SPIN**

Zawierający / containing: żywicę akrylową, wypełniacze, biocydy (< 0,2%), pigmenty, wodę i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budownictwie jako termoizolacyjna farba antygrzybiczna do wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń narażonych na wilgoć

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 aktualnymi 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 (Dz. U. 2019.595 z 29 marca 2019) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. 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. Pomieszczenia, po zastosowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

POLYTEX, spol. s.r.o.
Porúbka 232
013 11 Porúbka (pri Žiline), Słowacja

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

STANDOM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
50-354 Wrocław
ul. M. Reja 16 A, Polska



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.04.01 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 2027.04.01 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 1 kwietnia 2022

The date of issue of the certificate: 1st April 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z p. Maciej Sołek
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB