



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0272.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Gładź gipsowa Nida Optima**

Zawierający / containing: siarczan wapnia, wypełniacze, alkohol poliwinylowy

Przeznaczony do / destined: ręcznego i mechanicznego wykonywania gładzi wewnątrz budynków (w tym obiekty użyteczności publicznej, służby zdrowia, oświatowo-wychowawcze) na podłożach mineralnych (tynki gipsowe, płyty g-k, tynki cem.-wap., gładkie powierzchnie betonowe itp.)

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. 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. 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:

SINIAT Sp. z o.o.
03-879 Warszawa
ul. Przecławska 8

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

SINIAT Sp. z o.o.
03-879 Warszawa
ul. Przecławska 8

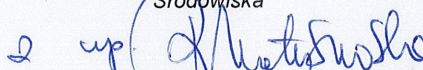
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.06.06 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.06.06 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 6 czerwca 2022

The date of issue of the certificate: 6th June 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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