



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.1633.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Płytki ceramiczne**

Zawierający / containing: materiały skaleniowe naturalnego pochodzenia, dodatki

Przeznaczony do / destined: w budownictwie, basenach kąpielowych, obiektach służby zdrowia takich jak szpitale, przychodnie, sanatoria; placówkach oświatowo-wychowawczych, pomieszczeniach sanitarnych w budynkach zamieszkania zbiorowego, obiektach przemysłowych

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

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) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobów / The hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the products.

Wytwórca / producer:

FLORIM CERAMICHE S. p. A. SB SOCIO UNICO
41042 Fiorano Modenese (MO)
Via Canaletto 24, Włochy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

FLORIM CERAMICHE S. p. A. SB SOCIO UNICO
41042 Fiorano Modenese (MO)
Via Canaletto 24, Włochy



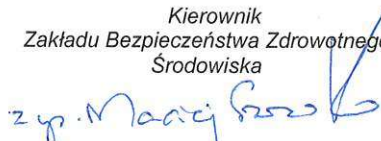
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.03.07 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.03.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 marca 2024

The date of issue of the certificate: 7th March 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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