



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0282.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **FORTELOCK**

Zawierający / containing: poli(chlorek winylu) i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania jako płytki zamkowe PVC (posadzki) w pomieszczeniach przemysłowych, produkcyjnych, magazynowych, komercyjnych, publicznych, mieszkalnych

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. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest higieniczny nie obejmuje oceny wyrobu w zakresie bezpośredniego kontaktu z żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów.

Wytwórca / producer:

FORTEMIX PRODUKCE S.R.O.
70300 Ostrava-Vitkovice
Obránců Míru 237/35, Republika Czeska

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

FORTEMIX s.r.o.
Kirilovova 812
73921 Paskov, Republika Czeska



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.05.22 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 2028.05.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 maja 2023

The date of issue of the certificate: 22nd May 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z up. Maciej Szwed
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB