



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0625/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Płyta Solid Surface o zamiennie stosowanej nazwie Grandex/Tristone wyprodukowana przez Lion Chemtech**

Zawierający / containing: poli(metakrylan metylu), wodorotlenek glinu

Przeznaczony do / destined: stosowania jako okładziny poziome i pionowe wewnątrz budynku, okładziny ścian, wyposażenia wnętrz, blatów oraz mebli

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

Atest nie dotyczy bezpośredniego kontaktu wyrobu z produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. Wyrób należy sezonować do zaniku charakterystycznego zapachu i po tym okresie nadaje się do zastosowania.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu

/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

Lion Chemtech Co. Ltd.
41-5, Moonpyong-Dong
Daeduk-Gu, Daejeon, Korea Południowa

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Architype Sp. z o.o.
02-054 Warszawa
ul. Jana Dantyszka 18



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.12.21 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 2026.12.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 21 grudnia 2021

The date of issue of the certificate: 21st December 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z up. M. Jausheer

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