



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60112.0194.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Tekstylne przewody rozdzielcze nieprzepuszczalne ATOLVENT KTN, ATOLVENT KTN/P o profilu: okrągłym, półokrągłym**

Zawierający / containing: poliester, materiał antyelektrostatyczny, poliuretan i inne składniki według dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: instalacji HVAC w budynkach użyteczności publicznej, w tym obiektach: podmiotów wykonujących działalność leczniczą, oświatowo-wychowawczych, handlowo-usługowych oraz obiektach przemysłowych m.in. branży spożywczej

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 i wykonanie wyrobów musi być zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą zastosowanie wyrobów z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach. W trakcie prac montażowych i eksploatacji materiał, z którego wykonane są wyroby nie może być źródłem emisji włókien do powietrza nawiewanego do pomieszczeń. Osoba sprawująca nadzór techniczny nad instalacją powinna kontrolować stan przewodów. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

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

Wytwórca / producer:

ATOL Grzegorz Klepczyński
84-230 Rumia
ul. Derdowskiego 7

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

ATOL Grzegorz Klepczyński
84-230 Rumia
ul. Derdowskiego 7




Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.06.07 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 2028.06.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 czerwca 2023

The date of issue of the certificate: 7th June 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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