



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.0886.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury polietylenowe o zakresie średnic od 20 do 630 mm klasy PE80, PE100, PE100-RC, PE100-RC/PE100**

Zawierający / containing: polietylen

Przeznaczony do / destined: do montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na potrzeby gospodarcze, glikolu oraz do stosowania w instalacjach kanalizacyjnych oraz jako rury osłonowe

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

Instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, przed oddaniem do użytku, należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów / The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

TT Plast Spółka Akcyjna
32-015 Kłaj
Targowisko 476



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

TT Plast Spółka Akcyjna
32-015 Kłaj
Targowisko 476

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.08.11 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 2026.08.11 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 11 sierpnia 2023

The date of issue of the certificate: 11th August 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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