



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-0928/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury i kształtki z PP-RCT: rury jednorodne, rury wielowarstwowe Stabi Al, rury wielowarstwowe Stabi Glass, kształtki z wtopkami mosiężnymi z gwintem zewnętrznym GZ i gwintem wewnętrznym GW**

Zawierający / containing: polipropylen Borealis RA 7050-LG, folia aluminiowa, włókno szklane, mosiądz CW617N

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania zimnej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, ciepłej wody oraz w instalacjach centralnego ogrzewania

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. Prace montażowe rur z warstwą włókna szklanego należy prowadzić w sposób uniemożliwiający przeniknięcie włókien szklanych do wody i powietrza.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

DETAL - MET Sp. z o.o.
87-880 Brześć Kujawski
Pikutkowo 43 A

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

DETAL - MET Sp. z o.o.
87-880 Brześć Kujawski
Pikutkowo 43 A



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024.10.12 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 2024.10.12 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 12 października 2021

The date of issue of the certificate: 12th October 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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