



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH
– Państwowy Instytut Badawczy
National Institute of Public Health NIH – National Research Institute

ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.2063.2025

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury i złączki RAUBASIC Eval**

Zawierający / containing: PE-Xa, mosiądz CW617N

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i ciepłej wody użytkowej

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 użytkowania należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

Atest higieniczny nie dotyczy oceny parametrów technicznych, właściwości użytkowych i alergizujących wyrobu. / The hygienic certificate does not cover the assessment of the technical parameters, functional properties, or allergenic potential of the product.

Wytwórca / producer:

REHAU Industries SE & Co.KG
REHAU AG+Co, Rehau, Niemcy
Otto-Hahn-Strasse 2, D-95111

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

REHAU Sp. z o.o.
62-081 Przeźmierowo k/Poznań
Baranowo, ul. Poznańska 1A



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.01.23 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 2029.01.23 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 23 stycznia 2026

The date of issue of the certificate: 23rd January 2026

p.o. Kierownika
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Maciej Szczotko
dr n. med. Maciej Szczotko