



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1423/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **HEKOTERM, TermorotaS, MuoviTerm**

Zawierający / containing: wyrób na bazie kruszywa mineralnego, spoiw hydraulicznych i bentonitu

Przeznaczony do / destined: wypełniania przestrzeni pierścieniowej w otworach wiertniczych, w tym mogących kontaktować się z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi, ze szczególnym uwzględnieniem aplikacji związanych z budową pionowych kolektorów do pomp ciepła oraz studni

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

Wyrób przeznaczony wyłącznie do profesjonalnego stosowania z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobu/The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

HEKOBENTONITY Sp z o.o.
39-203 Korzeniów 42 A
Nagoszyn

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HEKOBENTONITY Sp z o.o.
39-203 Korzeniów 42 A
Nagoszyn

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.01.18 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 2025.01.18 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 18 stycznia 2022

The date of issue of the certificate: 18th January 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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