



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0480.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **KETZ LN-5 Fibered**

Zawierający / containing: asfalt, rozpuszczalnik Stoddarda i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budownictwie na zewnątrz budynków do wykonywania samodzielnych powłok regeneracyjno-konserwacyjnych na podłożach papowych, blaszanych i betonowych

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

Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Prace z produktem muszą być prowadzone w sposób zapobiegający emisji lotnych związków organicznych i uciążliwych zapachów do pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi.

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

Wytwórca / producer:

Seaboard Asphalt Products Company
Baltimore, Maryland 21226
3601 Fairfield Road, USA

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Przedsiębiorstwo Handlowe KETZ S.C., Tadeusz Rejdych, Piotr Rejdych
30-732 Kraków
ul. Pułkownika Dąbka 8

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.09.21 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 2027.09.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 21 września 2022

The date of issue of the certificate: 21st September 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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