



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0661/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Płyty styropianowe: EPS S, EPS 60, EPS 70, EPS 80, EPS 100, EPS 150, EPS 200, EPS-P 80, EPS-P 100, EPS-P 150, EPS-P 200, EPS T**

Zawierający / containing: polistyren, pentan (mieszaninę izomerów), uniepalniacz

Przeznaczony do / destined: izolacji cieplnej w budownictwie

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. Płyty styropianowe po zamontowaniu należy zabudować w zależności od miejsca aplikacji i zastosowanej technologii, np. warstwą elewacyjną, jastrychem podłogowym, płytami g-k itp. zgodnie z zaleceniami producenta.

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

/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

YETICO S.A.
10-416 Olsztyn
ul. Towarowa 17 A

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

YETICO S.A.
10-416 Olsztyn
ul. Towarowa 17 A

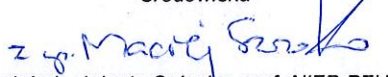
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.29 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.09.29 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 29 września 2020

The date of issue of the certificate: 29th September 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH