



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0138.2024**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Granulat EPDM virgin**

Zawierający / containing: granulat EPDM (Geyer&Hosaja) i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w wykonywaniu wewnętrznych i zewnętrznych nawierzchni sportowych i rekreacyjnych, boisk sportowych, nawierzchni w centrach fitness, placów zabaw oraz jako wypełniacz sztucznej trawy

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

Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. Na opakowaniu wyrobu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące niezbędnych środków ostrożności, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

GEYER & HOSAJA Sp z o.o.
39-310 Radomyśl Wielki
Partynia 12

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

GEYER & HOSAJA Sp z o.o.
39-310 Radomyśl Wielki
Partynia 12



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.02.16 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 2029.02.16 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 6 marca 2024

The date of issue of the certificate: 6th March 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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