



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0468/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **GRANULAT EPDM VIRGIN KOLOR**

Zawierający / containing: EPDM z produkcji pierwotnej i polietylen niskiej gęstości z produkcji pierwotnej - o pochodzeniach zgodnych z dokumentacją producenta, wypełniacz, pigment i inne składniki zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: produkcji nawierzchni sportowych oraz nawierzchni na place zabaw

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.
Atest nie obejmuje zastosowania granulatu w postaci sypkiej wewnątrz budynków.
Atest nie obejmuje wyrobów finalnych wytworzonych na bazie niniejszego granulatu.

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:

UNIRUBBER Sp. z o.o.
59-940 Węgliniec
Zielonka 17

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

UNIRUBBER Sp. z o.o.
59-940 Węgliniec
Zielonka 17

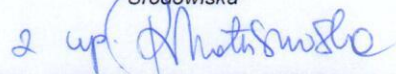
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.04.15 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.04.15 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 15 lipca 2021

The date of issue of the certificate: 15th July 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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