



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0739.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **PIASEK UNIWERSALNY-BUDOWLANY 20kg**

Zawierający / containing: piasek o pochodzeniu zgodnym z dokumentacją przedłożoną do niniejszej oceny

Przeznaczony do / destined: posypywania śliskich powierzchni, składnik do wyrobu zapraw murarskich i tynkarskich oraz warstw nośnych nawierzchni drogowych, element współtworzący przestrzeń w ogrodowych aranżacjach, jako podsypka do rabat skalnych, ogrodów wydmywanych i ścieżek

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

Atest higieniczny nie obejmuje oceny wyrobu w zakresie bezpośredniego kontaktu z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi, żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Szczecińskie Kopalnie Surowców Mineralnych S.A.

70-893

Szczecin

ul. Tartaczna 9, Kopalnia Zwierzyn

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

SOBEX Spółka z o.o.

66-530

Drezdenko

ul. Poznańska 62, Trzebiczyń

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.11.04 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 2029.11.04 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 4 listopada 2024

The date of issue of the certificate: 4th November 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z mp. M. Jankiewicz
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB