



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0111.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **GREINPLAST FG - Grunt do podłoży betonowych**

Zawierający / containing: kopolimer akryl/styren, węglan wapnia, biocydy i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: wykonywania warstwy kontaktowej na niechłonnych, gładkich powierzchniach (stropy, fundamenty, podciąg betonowy, płyty wiórowe, płyty ceramiczne itp.), w budynkach użyteczności publicznej, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom 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 żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany.

W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. /Dz. U. 2019 poz. 595/. 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. Pomieszczenia po zastosowaniu wyrobu, należy wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

GREINPLAST Sp. z o.o.
36-007 Krasne
Krasne 512 B

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

GREINPLAST Sp. z o.o.
36-007 Krasne
Krasne 512 B



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.04.17 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 2028.04.17 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 17 kwietnia 2023

The date of issue of the certificate: 17th April 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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