



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60111.0717.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **GREINPLAST RFS – Reaktywna farba silanowa**

Zawierający / containing: polisiloksan, silany, biel tytanową, pigmenty nieorganiczne i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w budynkach mieszkalnych, użyteczności publicznej, obiektach magazynowych i produkcyjnych przem. farm. i spożywczego: przetwórstwo warzywno-owocowe, zakł. mięsne, cukiernicze, mleczarnie, piekarnie, bez bezpośredniego kontaktu z żywnością

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. Wyżej wymienione zastosowanie powinno być zgodne z obowiązującymi normami i warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać obiekty oraz zasadami wiedzy technicznej stosowanymi w budownictwie. 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 intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

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

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

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



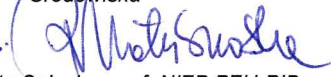
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.12.29 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.12.29 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 29 grudnia 2022

The date of issue of the certificate: 29th December 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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