

322/504/245/2021

Gdańsk, dn. 24-06-2021

ATEST HIGIENICZNY Nr 242/322/245/2021

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Wyrób (material) | GREINPLAST IC – Hydroizolacja w płynie |
| 2. Przeznaczenie | do wykonywania powłoki izolacji przeciwwilgociowej ścian i posadzek pod okładziny ceramiczne wewnątrz budynków mieszkalnych, służby zdrowia, oświatowo-wychowawczych i innych użyteczności publicznej, zgodnie z zaleceniami producenta |
| 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny | GREINPLAST Sp. z o.o.
Krasne 512B
36-007 Krasne |
| 4. Producent | GREINPLAST Sp. z o.o.
Krasne 512B
36-007 Krasne |
| 5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym. | Wymagania według Karty Charakterystyki.
Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.
Przy stosowaniu jako izolacji przeciwwilgociowej ścian i posadzek zaleca się wietrzenie przez 4 tygodnie.
Przy stosowaniu jako izolacji przeciwwilgociowej posadzek należy wietrzyć przez 10 dni. |
| 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: | pismo GREINPLAST Sp. z o.o. (nr Greinplast 2021-11) z dn.26-05-2021 z dokumentacją. |
| 7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. | Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobów. |

adres do kontaktu: malgorzata.kaczorowska@gumed.edu.pl

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska