



322/1179/318/2019

Gdańsk, dn. 12-09-2019

### ATEST HIGIENICZNY Nr 313/322/318/2019

- |  |   |
|--|---|
| <b>1. Wyrób (materiał)</b>   | <b>GREINPLAST ZS<br/>Cementowa zaprawa szpachlowa</b>   |
| <b>2. Przeznaczenie</b>  | do wykonywania cienkowarstwowych wypraw tynkarskich na podłożach mineralnych, wewnątrz i na zewnątrz budynków, zgodnie z zaleceniami producenta |
| <b>3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny</b>  | GREINPLAST Sp. z o.o.<br>Krasne 512B<br>36-007 Krasne   |
| <b>4. Producent</b>  | GREINPLAST Sp. z o.o.<br>Krasne 512B<br>36-007 Krasne   |
| <b>5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.<br/>Wymagania według Karty Charakterystyki.<br/>Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.</b>  |   |
| <b>6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo GREINPLAST Sp. z o.o.<br/>(nr Greinplast 2019-11) z dn.26-08-2019 z dokumentacją.</b>  |   |
| <b>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.</b> |   |

PIERWOWNIK  
Zakład Toksykologii Środowiska  
  
prof. dr hab. Lidia Wołża