



**NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO  
PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY**

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH  
NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE**

**ZAKŁAD HIGIENY RADIACYJNEJ I RADIOBIOLOGII  
DEPARTMENT OF RADIATION HYGIENE AND RADIOBIOLOGY**

24, Chocimska Street, 00-791 Warsaw, Poland • Phone (+48-22) 54-21-224 • Fax (+48-22) 54-21-309

**ŚWIADECTWO Z ZAKRESU HIGIENY RADIACYJNEJ**

**RADIATION HYGIENE CERTIFICATE**

**Nr BR/B/16/2021**

- **WYRÓB:** Greinplast P605G – klej do płytek ceramicznych, wysokoplastyczny, żelowy  
*Product*
- **PRODUCENT:** Greinplast Sp. z o.o.  
*Manufacturer* ul. Krasne 512B  
36-007 Krasne

**SPEŁNIA WYMOGI Z ZAKRESU HIGIENY RADIACYJNEJ**

*Complies with the requirements of radiation hygiene*

- Świadectwo wydano na wniosek: Greinplast Sp. z o.o.  
*This certificate is issued for* ul. Krasne 512B  
36-007 Krasne

**Świadectwo traci ważność w przypadku zmiany przepisów i unormowań prawnych,  
na podstawie których zostało wydane lub w przypadku zmian w recepturze albo  
w technologii wytwarzania wyrobu.**

*This certificate loses its validity in case of changes in legal rules or in the case of changes in  
composition or production technology*

**DR. n. med. KIEROWNIKA ZAKŁADU  
Higieny Radiacyjnej i Radiobiologii  
NIZP-PZH**

*M. Dobrzyńska*  
**dr hab. n. med. Małgorzata Dobrzyńska**

Data wydania: **12.04.2021 r.**

*verte*

*The date of the issue*

Świadectwo (opinię) wydano na podstawie:

*The certificate is issued on the base*

- §3 pkt 1 z Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 17 grudnia 2020r. w sprawie wymagań dotyczących zawartości naturalnych izotopów promieniotwórczych potasu K-40, radu Ra-226 i toru Th-232 w surowcach i materiałach stosowanych w budynkach przeznaczonych na pobyt ludzi i inwentarza żywego, a także w odpadach przemysłowych stosowanych w budownictwie, oraz kontroli zawartości tych izotopów (Dz. U. 2021, poz. 33).