



**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 HR/B/49/2017**

- **WYRÓB:** **Elastyczny beton architektoniczny IndustriaStone**  
*Product*
- **PRODUCENT:** **Krassystem Sp. z o.o.**  
*Manufacturer* **Dobiesławice 85**  
**28-512 Bejsce**

**SPEŁNIA WYMOGI Z ZAKRESU HIGIENY RADIACYJNEJ**  
*Complies with the requirements of radiation hygiene*

- Świadectwo wydano na wniosek: **Krassystem Sp. z o.o.**  
*This certificate is issued for* **Dobiesławice 85**  
**28-512 Bejsce**

**Założony w 1918 r**

**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*

**KIEROWNIK ZAKŁADU  
Higieny Radiacyjnej i Radiobiologii**

*dr Marcin Bekas*  
**dr Marcin Bekas**

Data wydania: **18.08.2017 r.**  
*The date of the issue*

*verte*

Świadectwo (opinię) wydano na podstawie:

*The certificate is issued on the base*

- §3 pkt 1 z Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 2 stycznia 2007r. w sprawie wymagań dotyczących zawartości naturalnych izotopów promieniotwórczych potasu K-40, radu Ra-226 i toru Th-228 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. Nr 4, poz. 29).