



**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).