



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60110.0407.2022**

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Sika® Repair-10F, Sika® Repair-13F, Sika® Repair-20F,  
Sika® Repair-30F, SikaGrout®- 4R**

Zawierający / containing: cement, krzemionkę, dodatki zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: napraw i reprofiliacji konstrukcji betonowych i żelbetonowych, w tym zbiorników do magazynowania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Wyrób przeznaczony do profesjonalnego stosowania, z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności, w tym ochrony skóry, oczu i dróg oddechowych. Zbiorniki, w których zastosowano powyższy wyrób, po zakończeniu prac i przed włączeniem do użytkowania należy starannie umyć i przepłukać wodą. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

Sika Poland Sp. z o.o.  
02-871 Warszawa  
ul. Karczkowska 89

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Sika Poland Sp. z o.o.  
02-871 Warszawa  
ul. Karczkowska 89



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.03.05 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.03.05 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 25 marca 2022

The date of issue of the certificate: 25th March 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*J. Solecka*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB