

NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH — Państwowy Instytut Badawczy NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – National Research Institute Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska

Department of Environmental Health and Safety

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 reprofilacji konstrukcji betonowych i żelbetowych, 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. Karczunkowska 89

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Sika Poland Sp. z o.o.

02-871

Warszawa

ul. Karczunkowska 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.

Data wydania atestu higienicznego: 25 marca 2022

The date of issue of the certificate: 25th March

2022

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.

Kierownik Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska

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