

ATEST HIGIENICZNY

HYGIENIC CERTIFICATE



Nr atestu higienicznego/
Hygienic certificate number: **AH 44/322/44/2024**

Data wydania/
Date of issue: **28.03.2024 r.**

Wyrób / Product:	Sika® FerroGard® -903 Plus
Przeznaczenie / Intended use:	Nakładany powierzchniowo aktywny inhibitor korozji do impregnacji betonu zbrojonego wewnątrz budynków mieszkalnych i obiektów użyteczności publicznej, w tym służby zdrowia, obiektów usługowych i produkcyjnych w tym branży spożywczej (bez bezpośredniego kontaktu z żywnością).
Producent / Manufacturer:	Sika Services AG, Zakład produkcyjny nr 1002, Tüffenwies 16-22, CH-8064 Zürich, Szwajcaria
Podstawa merytoryczna wydania atestu / The substantive basis for issuing the certificate:	Wniosek (Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny: Sika Poland Sp. z o.o., ul. Karczunkowska 89, 02-871 Warszawa) z dn. 26.02.2024 r. (nr 322/44/44/2024) wraz z wymaganą dokumentacją.

Zgodnie z aktualnie dostępnym stanem wiedzy, oceniony wyrób (przy jego zastosowaniu według wytycznych producenta) nie powinien stwarzać ryzyka zdrowotnego dla ludzi. / According to the currently available knowledge, the assessed product (when used in accordance with the manufacturer's guidelines) should not pose a risk to human health.

Zalecenia i uwagi / Recommendations and comments:

- Produkt należy stosować zgodnie z wytycznymi Producenta.
- Postępowanie według informacji zawartych w Karcie Charakterystyki.
- Etykieta powinna być oznakowana zgodnie z obowiązującym prawodawstwem.
- Postępowanie z odpadami pobudowlanymi zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi.
- Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
- Produkt nie może stanowić warstwy wierzchniej.
- W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia należy uwzględnić wymagania zawarte w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 roku (Dziennik Ustaw 2019, Poz. 595 z 29 marca 2019) oraz aktualnie obowiązujące regulacje prawne.

Atest nie obejmuje oceny walorów użytkowych, parametrów technicznych oraz właściwości alergizujących wyrobu. / Hygienic certificate does not include the assessment of the utility values, technical parameters and allergenic properties of the product.

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty jego wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu, jego przeznaczenia oraz po zmianach przepisów prawnych mających związek z ocenionym wyrobem. / The certificate may be changed or canceled after presenting relevant evidence by either party. This certificate expires after 5 years from the date of its issue or in the case of changes in the recipe or production technology of the product, its intended use and after changes of legal regulations related to the assessed product.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

Lidia Wolska
prof. dr hab. Lidia Wolska

Kontakt w sprawie atestu higienicznego | **Contact regarding the hygienic certificate**
ZAKŁAD TOKSYKOLOGII ŚRODOWISKA GUMed | DIVISION OF ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY MUG
ul. Dębowa 23a, 80-204 Gdańsk | Dębowa 23a Str., 80-204 Gdańsk, Poland

tel. +48 58 349 19 36 fax +48 58 349 19 37 e-mail zts-atesty@gumed.edu.pl