



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0269.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Ceresit CS 9 silikon sanitarny**

Zawierający / containing: silikany i dodatki zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: do wypełniania spoin między płytkami, szczelin między płytkami, a urządzeniami sanitarnymi, uszczelniania miejsc mających kontakt z wodą przeznaczoną do spożycia przez ludzi, do stosowania w łazienkach, kuchniach, toaletach, kabinach prysznicowych

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

Pomieszczenie po zastosowaniu wyrobu, należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadaje się do użytkowania. Na opakowaniu wyrobu 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:

Henkel AG&Co. KGaA
40191 Dusseldorf
Henkelstrasse 67, Niemcy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Henkel Polska Sp. z o.o.
02-672 Warszawa
ul. Domaniewska 41



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.03.04 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 2026.03.04 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 4 marca 2023

The date of issue of the certificate: 4th March 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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