



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1707.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Ceresit CL51 EXPRESS 1-K**

Zawierający / containing: dyspersję styrenowo-akrylową, węglan wapnia i inne składniki zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: uszczelniania podłóży przed mocowaniem płytek wewnątrz pomieszczeń narażonych na okresowe zawilgocenie (łazienki, natryski, pralnie, toalety, kuchnie), a także w miejscach mających kontakt z wodą przeznaczoną 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 stosowania ściśle według zaleceń producenta, z zachowaniem niezbędnych środków ostrożności. Powierzchnie przeznaczone do kontaktu z wodą do spożycia przez ludzi, w których zastosowano wyrób po wysezonowaniu, przed oddaniem do użytku należy starannie umyć i spłukać 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 walorów użytkowych wyrobu/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

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



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 2026.03.07 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 2026.03.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 marca 2023

The date of issue of the certificate: 7th February 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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