



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0199.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product:

Ceresit CE 40

Zawierający
/ containing:

cement, piasek kwarcowy i inne składniki zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do
/ destined:

spoinowania płytek w budownictwie ogólnym, przemysłowym, w tym w przemyśle spożywczym bez bezpośredniego kontaktu z żywnością, w szpitalach, w basenach kąpielowych; do kontaktu 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 spoinowanie z zastosowaniem wyrobu w zbiornikach na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi po wysezonowaniu przed oddaniem zbiorników do użytku należy starannie umyć, zdezynfekować i spłukać wodą. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. (Dz. U. 2019 r., poz. 595) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą. 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 walerów użytkowych wyrobu.

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 Operations 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 2027.04.12 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 2027.04.12 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 12 kwietnia 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

The date of issue of the certificate: 12th April 2024

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