



## ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0706/20

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **KEIM Porosan-Dichtungsschlämme**

Zawierający / containing: cement portlandzki i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania w budownictwie jako mineralna zaprawa powłokowa do wykonywania izolacji pionowych murów wewnątrz i na zewnątrz budynków

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

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. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania.

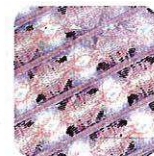
Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu  
/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

KEIMFARBEN GmbH  
86420 Diedorf  
Keimstrasse 16, Niemcy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Keim Farby Mineralne Sp. z o. o.  
53-609 Wrocław  
ul. Fabryczna 20C



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.11.17 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 2025.11.17 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 17 listopada 2020

The date of issue of the certificate: 17th November 2020

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*z p. Marceja Szarka*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH