



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60111.0730.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **KEIM LIGNOSIL-COLOR, KEIM LIGNOSIL-VERANO, KEIM LIGNOSIL-VERANO-DL, KEIM LIGNOSIL-BASE, KEIM LIGNOSIL-BASE-DL, KEIM LIGNOSIL-ARTIS, KEIM LIGNOSIL-SCUDO, KEIM LIGNOSIL-HRP-PULVER, KEIM LIGNOSIL-HRP-FLÜSSIG**

Zawierający / containing: wodny roztwór zolu krzemionkowego, wypełniacze mineralne, żywice syntetyczne, węglowodory alifatyczne i aromatyczne, sykatywy i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania jako system krzemianowych farb i produktów uzupełniających do drewna i materiałów drewnopochodnych, do profesjonalnego stosowania w budownictwie na zewnątrz pomieszczeń budowlanych

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

Wyłącznie do profesjonalnego stosowania w kontrolowanych warunkach BHP. Podczas stosowania wyrobu należy zabezpieczyć teren, aby w pobliżu nie znajdowały się osoby postronne. Zastosowanie wyrobu musi być zgodne z zaleceniami producenta oraz aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym ma on być używany. 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 parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

KEIMFARBEN GmbH
D-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 2029.01.03 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 2029.01.03 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 3 stycznia 2024

The date of issue of the certificate: 3rd January 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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