



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0437.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **MASZYNOWY TYNK GIPSOWY LEKKI 651L**

Zawierający / containing: siarczan wapnia, ditlenek krzemu, wodorotlenek wapnia i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: profesjonalnego stosowania jako zaprawa do maszynowego wykonywania gipsowych, gładkich, lekkich tynków wewnątrz pomieszczeń w których wilgotność użytkowa nie przekracza 70%

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

Wyżej wymienione zastosowanie powinno być zgodne z obowiązującymi normami i warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać obiekty oraz zasadami wiedzy technicznej stosowanymi w budownictwie. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą zalecenia dotyczące środków ostrożności wg karty charakterystyki wyrobu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenie po zastosowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o.

60-462 Poznań

ul. Szarych Szeregów 23

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o.

60-462 Poznań

ul. Szarych Szeregów 23

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.08.12 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 2029.08.12 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 12 sierpnia 2024

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

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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