



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0385.2024

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **HC425 Farba laserunkowa**

Zawierający / containing: wodną dyspersję żywic akrylowych, wodę, ditlenek krzemu, biocydy (do 0,2%) i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: wykonywania dekoracyjno-ochronnych powłok malarskich wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, biurowych, użyteczności publicznej, w obiektach szkolno-wychowawczych, służby zdrowia, usługowych, hoteli i innych obiektów 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:

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 przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 (Dz. U. 2019.595 z 29 marca 2019 wraz ze zmianami). Pomieszczenia, po zastosowaniu wyrobu, należy intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Quick-mix Spółka z o.o.  
57-100 Strzelin  
ul. Nyska 36

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Zakład Produkcyjno-Budowlany Jerzy Maciejewski  
97-400 Bełchatów  
Nowy Świat 1



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.07.30 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 2029.07.30 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 30 lipca 2024

The date of issue of the certificate: 30th July 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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