



PRODUKT Z ATESTEM

## ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60211-0389/21

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: EKO-EMAKRYL 1 -SATYNA - emalia akrylowa

Zawierający / containing: żywice akrylową, pigmenty, wypełniacz mineralny, wosk i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: malowania wszelkiego rodzaju tynków wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych, użyteczności publicznej w tym służby zdrowia i oświaty

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. W przypadku zastosowania w budynkach służby zdrowia produkty muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26.03.2019 r. (Dz.U. 29.03.2019, poz. 595) w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinny odpowiadać pomieszczenia i urządzenia podmiotu wykonującego działalność leczniczą.

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:

Fabryka Farb, Lakierów i Klejów "CHEMSTAL" Sp. z o.o.  
39-200 Dębica  
ul. Wiśniowa 15

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Fabryka Farb, Lakierów i Klejów "CHEMSTAL"  
39-200 Dębica  
ul. Wiśniowa 15

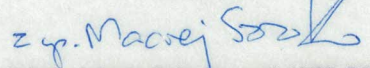
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.08.13 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.08.13 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 13 sierpnia 2021

The date of issue of the certificate: 13th August 2021

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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