



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60111.0020.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Cienkowarstwowa powłoka termoizolacyjna AKTERM STANDARD**

Zawierający / containing: wodną dyspersję kopolimeru styrenowo-akrylowego, syntetyczny kauczuk silikonowy i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania jako termoizolacja cienkowarstwowa, antyrefleksja

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

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. Pomieszczenia, po zastosowaniu wyrobu, należy wietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem ich do użytku.

Wytwórca / producer:

AKTERM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
26-600 Radom
ul. Witosa 91

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AKTERM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
26-600 Radom
ul. Witosa 91



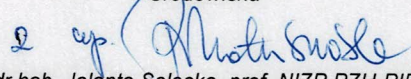
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.01.24 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.01.24 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 24 stycznia 2022

The date of issue of the certificate: 24th January 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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