



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-0298/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: IZOHAN EKO 2K

Zawierający / containing: wodną dyspersję akrylową, modyfikowaną mieszankę cementową

Przeznaczony do / destined: uszczelniania zewnętrznych i wewnętrznych części budowli, na elementach narażonych na działanie wody w starym i nowym budownictwie, do uszczelnienia zbiorników, w tym zbiorników na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi

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

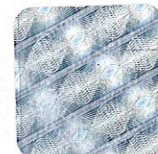
Prace z zastosowaniem wyrobu należy prowadzić w miejscach przewiewnych lub w pomieszczeniach intensywnie wietrzonych.

Zbiorniki na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, po zakończeniu prac uszczelniających i wysezonowaniu, przed ich oddaniem do użytku, należy starannie umyć i spłukać wodą. 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.

Wytwórca / producer:

IZOHAN Sp. z o.o.
81-963 Gdynia
ul. Łużycka 2



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

IZOHAN Sp. z o.o.
81-963 Gdynia
ul. Łużycka 2

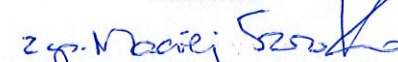
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2023.09.15 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2023.09.15 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 15 września 2020

The date of issue of the certificate: 15th September 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-0298/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: IZOHAN EKO 2K

Zawierający / containing: wodną dyspersję akrylową, modyfikowaną mieszankę cementową

Przeznaczony do / destined: uszczelniania zewnętrznych i wewnętrznych części budowli, na elementach narażonych na działanie wody w starym i nowym budownictwie, do uszczelnienia zbiorników, w tym zbiorników na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi

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

Prace z zastosowaniem wyrobu należy prowadzić w miejscach przewiewnych lub w pomieszczeniach intensywnie wietrzonych.

Zbiorniki na wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi, po zakończeniu prac uszczelniających i wysezonowaniu, przed ich oddaniem do użytku, należy starannie umyć i spłukać wodą. 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.

Wytwórca / producer:

IZOHAN Sp. z o.o.
81-963 Gdynia
ul. Łużycka 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

IZOHAN Sp. z o.o.
81-963 Gdynia
ul. Łużycka 2

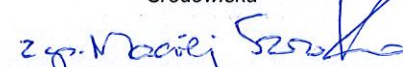
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2023.09.15 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2023.09.15 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 15 września 2020

The date of issue of the certificate: 15th September 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH