

NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH

- Państwowy Instytut Badawczy

National Institute of Public Health NIH - National Research Institute

ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0065.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product:

Kanały, kształtki, osprzęt CHEMOTECH PVC typ 1: RHR, RAP, B, M, E, R, RN, T, TR, TH, TSA, TSS, TRB, TROE, EF, RMV, RMI, RMO, MKR, F, FN, RS, DS, D, DV, DD, RSK, RSP, RD, DSB, DH, RGH, EWC, RGD, DDF, ETV, EPB, EPBA, VSRV, VSRD, VSRK, KVSR, KVRM, VSML

Zawierający / containing:

PVC i inne materiały według dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined:

transportu powietrza, powietrza zanieczyszczonego oraz oparów agresywnych w instalacjach wentylacyjnych i pokrewnych w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej, przemysłowych, chemicznych, laboratoryjnych, obiektach basenowych

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 i wykonanie wyrobów musi być zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą zastosowanie wyrobów z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych.

Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

HAKOM Sp. z o. o.

05-090

Wypędy

ul. Zdrojowa 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HAKOM Sp. z o. o.

05-090

Wypędy

ul. Zdrojowa 2

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.04.09 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

Data wydania atestu higienicznego: 9 kwietnia 2024

The date of issue of the certificate:

9th April

2024

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2029.04.09 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Ki<mark>erowni</mark>k Zakładu Bezpiecze<mark>ństw</mark>a Zdrowotnego Środowi<mark>s</mark>ka

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



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH

- Państwowy Instytut Badawczy

National Institute of Public Health NIH - National Research Institute

ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0066.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH - NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product:

Kanały, kształtki i osprzęt CHEMOTECH PVC typ 1: EKP, EBG, EBL, EDPP, EDPO, ET, ETR, ETG, ETL, ETY, EKKO, EKKP, EPF, EPM, EEF, EPW, EASN, EGA, ECSA,

EWDB. SG

Zawierający / containing:

PVC i inne materiały według dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined:

transportu powietrza, powietrza zanieczyszczonego oraz oparów agresywnych w instalacjach

wentylacyjnych i pokrewnych w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej,

przemysłowych, chemicznych, laboratoryjnych, obiektach basenowych

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 i wykonanie wy<mark>robów musi być zgodne z aktualnymi przepi</mark>sami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. W obiektach podm<mark>iotów wy</mark>konujących działalność leczniczą zastosowanie wyrobów z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych.

Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

HAKOM Sp. z o. o.

05-090

Wypędy

ul. Zdrojowa 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HAKOM Sp. z o. o.

05-090

Wypędy

ul. Zdrojowa 2

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.04.09 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

Data wydania atestu higienicznego: 9 kwietnia 2024

The date of issue of the certificate:

9th April

2024

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2029.04.09 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Kier<mark>ownik</mark> Zakładu Bezpieczeńs<mark>twa</mark> Zdrowolnego Środowis<mark>k</mark>a

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

Kontakt w sprawie niniejszego atestu higienicznego / To contact regarding this hygienic certificate Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska NIZP PZH - PIB / Department of Environmental Health and Safety NIPH NIH - NRI 00-791 Warszawa, ul.Chocimska 24 / 00-791 Warsaw, Chocimska 24, Poland e-mail: sekretariat-bk@pzh.gov.pl tel. +48 22 54-21-354, +48 22 54-21-349



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH

- Państwowy Instytut Badawczy

National Institute of Public Health NIH - National Research Institute

ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60112.0067.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product:

Tłumiki akustyczne przepływowe CHEMOTECH PVC typ 1: RSD, QSD

Zawierający / containing:

PVC, wełnę mineralną i inne materiały według dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined:

transportu powietrza, powietrza zanieczyszczonego oraz oparów agresywnych w instalacjach wentylacyjnych i pokrewnych w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej,

przemysłowych, chemicznych, laboratoryjnych, obiektach basenowych

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 i wykonanie wyrobów musi być zgodne z aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą zastosowanie wyrobów z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych. W trakcie prac montażowych i eksploatacji elementy z wełny mineralnej nie mogą być źródłem emisji włókien do powietrza nawiewanego do pomieszczeń. Osoba sprawująca nadzór techniczny nad instalacją powinna kontrolować stan powierzchni izolacji przynajmniej raz w roku oraz po każdym czyszczeniu. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

HAKOM Sp. z o. o.

05-090

Wypędy

ul. Zdrojowa 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HAKOM Sp. z o. o.

05-090

Wypędy

ul. Zdrojowa 2

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.04.09 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

Data wydania atestu higienicznego: 9 kwietnia 2024

The date of issue of the certificate:

9th April

2024

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2029.04.09 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Kier<mark>ownik</mark> Zakładu Bezpieczeńs<mark>twa</mark> Zdrowotnego Środowiska

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