



**ATEST HIGIENICZNY** B.BK.60111.0321.2023

**HYGIENIC CERTIFICATE**

ORYGINAL

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Okładzina ścienna PCV ONYX+**

Zawierający / containing: poli(chlorek winylu) i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: Stos jako okładzina w budynkach (EN 15102) zgodnie ze specyfikacją producenta na ściany w budownictwie obiektowym: przemysłowym m. in. zakładach produkujących żywność i farmaceutyki, laboratoriach, obiektach użyteczności publicznej w tym służby zdrowia

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. Pomieszczenie, po zastosowaniu wyrobu, należy wywietrzyć do zaniku zapachu przed oddaniem do użytkowania. Zaleca się aby w pomieszczeniach przeznaczonych na stały pobyt ludzi pokrycie wyrobem nie przekraczało 50% powierzchni powierzchni budowlanych. W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyrób musi spełniać wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 r. (Dz.U. 2019 r., poz. 595). Atest higieniczny nie obejmuje oceny wyrobu w zakresie bezpośredniego kontaktu z żywnością, produktami przemysłu rolno-spożywczego i farmaceutycznego. Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów

Wytwórca / producer:

Forbo Flooring B.V.  
NL-1566 JP Assendelft  
Industrieweg 12, Holandia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Forbo Flooring B.V. (Sp. z o.o.) Oddział w Polsce  
60-179 Poznań  
ul. Jeleniogórska 16



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.12.23 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 2027.12.23 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 27 kwietnia 2023

The date of issue of the certificate: 27th April 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*2 up. Jolanta Solecka*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB