

322/275/10/2021

Gdańsk, dn. 05-01-2021

## ATEST HIGIENICZNY Nr 10/322/10/2020

- |   |   |
|---|---|
| <b>1. Wyrób (materiał)</b>  | <b>Homogeniczna wykładzina PVC SPHERA</b>   |
| <b>2. Przeznaczenie</b>   | budownictwo obiektowe, m.in.: placówki edukacyjne (szkoły, uczelnie, przedszkola, żłobki), placówki służby zdrowia (szpitale, przychodnie, prywatne gabinety, sanatoria i ośrodki rehabilitacyjne), budynki użyteczności publicznej (biura, banki), placówki handlowe (sklepy, centra handlowe) i rekreacyjne (uzdrowiska, hotele, pensjonaty), przemysł farmaceutyczny |
| <b>3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny</b>   | Forbo Flooring B.V. (Sp. z o.o.)<br>Oddział w Polsce<br>ul. Jeleniogórska 16<br>60-179 Poznań   |
| <b>4. Producent</b>   | Forbo Novilon B.V.<br>De Holvert 12<br>NL-7741 KC Coevorden, Holandia   |
| <b>5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.</b>  | Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.<br>W przypadku stosowania w obiektach służby zdrowia wyroby muszą spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 marca 2019 (Dziennik Ustaw 2019, Poz. 595 z 29 marca 2019).   |
| <b>6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:</b>   | pismo Forbo Flooring B.V. (Sp. z o.o.) Oddział w Polsce z dn. 16-12-2020 z dokumentacją.  |
| <b>7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność po 5 latach od daty wystawienia lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.</b> |   |

adres do kontaktu: [malgorzata.kaczorowska@gumed.edu.pl](mailto:malgorzata.kaczorowska@gumed.edu.pl)

**KIEROWNIK**  
Zakładu Toksykologii Środowiska  
  
prof. dr hab. Lidia Wolska