

Gdańsk, dn. 09-07-2020

ATEST HIGIENICZNY Nr 266/322/269/2020

1. Wyrób (materiał)

**Wykładziny obiektowe homogeniczne
HOMOGENICZNA WYKŁADZINA
PRZEWODZĄCA SPHERA SD/EC**

2. Przeznaczenie

budownictwo obiektowe, m.in.: placówki edukacyjne; pracownie informatyczne i elektroniczne, laboratoria, serwerownie, pomieszczenia ogólne; przemysł farmaceutyczny: obszary produkcyjne, pomieszczenia czyste (cleanroom), strefy zagrożone wybuchem; placówki służby zdrowia: sale operacyjne, zabiegowe, laboratoryjne, pomieszczenia czyste (cleanroom), pomieszczenia przygotowania; obiekty wypoczynkowe: kuchnie (w tym przemysłowe); budynki użyteczności publicznej: serwerownie; przemysł chemiczny; przemysł kosmetyczny; przemysł elektroniczny; przemysł automotive; EPA - strefy chronione przed ESD; pomieszczenia czyste - cleanroom do ISO 4 włącznie; serwerownie; centra przetwarzania danych; laboratoria; strefy zagrożone wybuchem; apteki; obiekty wojskowe

3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

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

4. Producent

Forbo Novilon B.V.
De Holwert 12
NL-7741 KC Coevorden, Holandia

5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyroby należy wietrzyć do zaniku zapachu.

6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo Forbo Flooring B.V. (Sp. z o.o.) Oddział w Polsce z dn. 02-07-2020 z dokumentacją.

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.

adres do kontaktu: malgorzata.kaczorowska@gumed.edu.pl

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska