

322/1331/5/2020

14-01-2020

ATEST HIGIENICZNY Nr 5/322/5/2020

1. Wyrób (material)

**PAROC InVent N1
PAROC InVent N3
PAROC InVent N1/N1
PAROC InVent N3/N3
PAROC InVent G1
PAROC InVent G2
PAROC InVent G1/G1
PAROC InVent G2/G2
PAROC InVent G9
PAROC InVent G9/G9**

2. Przeznaczenie

do wykonywania izolacji termicznej i akustycznej kanałów wentylacyjnych, do wypełniania szczelinowych tłumików akustycznych, ekranów, kaset i paneli dźwiękochłonnych, do wykonywania wewnętrznych izolacji dźwiękochłonnych skrzynek rozprężnych oraz w aplikacjach wymagających podwyższonych parametrów czystości powietrza m.in. w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym i budownictwie publicznym.

3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

PAROC Polska Sp. z o.o.
ul. Gnieźnieńska 4; 62-240 Trzemeszno

4. Producent

PAROC Polska Sp. z o.o.
ul. Gnieźnieńska 4; 62-240 Trzemeszno

5. Wyroby oceniono pozytywnie pod względem higienicznym.

Wymagania według Europejskiej Karty Bezpiecznego Stosowania.

6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo PAROC Polska Sp. z o.o. z dn. 13-11-2019 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.

KIEROWNIK
Zakładu Toksykologii Środowiska

prof. dr hab. Lidia Wolska