



322/831/10/2017

Gdańsk, dn. 02-01-2017

ATEST HIGIENICZNY Nr 10/322/10/2017

- | | |
|---|---|
| 1. Wyrób (materiał) | StyleBoard HDF
zakres grubości: 1,0 – 5,0 mm |
| 2. Przeznaczenie | do produkcji mebli, drzwi, wystroju wnętrz |
| 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny | Pfleiderer Polska Spółka z o.o.
ul. Strzegomska 42AB
53-611 Wrocław |
| 4. Producent | Pfleiderer MDF Grajewo Spółka z o.o.
ul. Wiórowa 1
19-203 Grajewo |
5. Wyrób odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków:
- obciążenie materiałem $1,1 \text{ m}^2/\text{m}^3$ kubatury pomieszczeń mieszkalnych, pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt chorych w budynkach służby zdrowia, dzieci i młodzieży w budynkach oświaty oraz pomieszczeń przeznaczonych do przechowywania produktów żywnościowych tj. pomieszczeń kategorii A,
 - obciążenie materiałem $2,2 \text{ m}^2/\text{m}^3$ kubatury pomieszczeń w budynkach użyteczności publicznej innych niż wymienione powyżej oraz pomieszczeń pomocniczych w mieszkaniach tj. pomieszczeń kategorii B zgodnie z Zarządzeniem Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 12 marca 1996r. - M.P. 1996 Nr 19 poz. 231 .
- Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.
Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyrób należy wietrzyć.
6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo OB-RPPD Sp. z o.o. BW/452/101/16 z dn. 27-01-2016
Sprawozdanie z badań Nr 5713/116/2016 z dn. 06-02-2016 wydane przez Laboratorium Badania Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o. w Czarnej Wodzie, pismo Pfleiderer MDF Spółka z o.o. z dn. 06-12-2016.
Klasa higieniczności E-1.
7. Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek ze stron. Niniejszy atest traci ważność z dniem 08-02-2021 lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.

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