



322/70/142/2015

Gdańsk, dn. 07-05-2015

**ATEST HIGIENICZNY Nr 136/322/142/2015**

- 1. Wyrób (material)** Płyta wiórowa budowlana konstrukcyjna „Premium Board mfp P5” – PN-EN 312 i PN-EN 13986 zakres grubości: 10,0 ÷ 25,0 mm
- 2. Przeznaczenie** do stosowania w budownictwie w pomieszczeniach zamkniętych np. na podłogi, ściany, poszycia dachów itp.
- 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny** Pfleiderer Prospan S.A.  
ul. Bolesławiecka 10  
98-400 Wieruszów
- 4. Producent** Pfleiderer Prospan S.A.  
ul. Bolesławiecka 10  
98-400 Wieruszów
- 5. Wyrób odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków:**
  - obciążenie materiałem 0,7 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup> 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,
  - obciążenie materiałem 1,4 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup> kubatury pomieszczeń w budynkach użyteczności publicznej innych niż wymienione powyżej oraz pomieszczeń pomocniczych w mieszkaniach.Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobu.  
Pomieszczenia, w których zastosowano ww. wyrób należy wietrzyć do zaniku zapachu.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo OB-RPPD Sp. z o.o. BW/452/421/15 z dn. 30-04-2015, Sprawozdanie z badań Nr 5249/26/2015 z dn. 30-04-2015 wydane przez Laboratorium Badania Wyrobów Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Przemysłu Płyt Drewnopochodnych Sp. z o.o. w Czarnej Wodzie.  
Klasa higieniczności E-1.
- 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 wyrobów.**

KIEROWNIK  
Zakładu Toksykologii Środowiska  
  
prof. dr hab. Lidia Wolska