

KOPIA DOKUMENTU

WAŻNA WYŁĄCZNIE Z DOWODEM ZAKUPU

322/45/212/2020

Gdańsk, dn. 27-05-2020

ATEST HIGIENICZNY Nr 210/322/212/2020

1. Wyrób (materiał)

Płyta SWISSCDF

zakres grubości: 6 ÷ 19 mm

2. Przeznaczenie

jako element wyposażenia obiektów oraz jako element konstrukcyjny mebli, w przypadku których wymagana jest trwałość i wytrzymałość, jak np.:

- w meblach – np. fronty, korpusy, blaty, stoły, krzesła, łózka, ławki;
- w wykończeniu wnętrz – np. ściany działowe, okładziny ścienne, lady, balustrady schodów, drzwi wewnętrzne, zabudowy sklepów, przymierzalnie;
- w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (z możliwymi rozpryskami wody, bez stałego kontaktu z wodą);
- przy frezowaniu napisów, ornamentów i efektów 3D.

Wyrób może być stosowany w pomieszczeniach mieszkalnych, pomieszczeniach przeznaczonych na stały pobyt chorych w budynkach służby zdrowia oraz przeznaczonych na stały pobyt dzieci i młodzieży w budynkach oświaty, a także pomieszczeniach przeznaczonych do przechowywania produktów żywnościowych

3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny

SWISS KRONO sp. z o.o.
ul. Serbska 56
68-200 Żary

4. Producent

SWISS KRONO AG
Willisauerstrasse 37
CH-6122 Menznau, Szwajcaria

KOPIA DOKUMENTU WAŻNA WYŁĄCZNIE Z ZAKONEM ZAKUPU

5. Wyrób oceniono pozytywnie pod względem higienicznym przy spełnieniu następujących warunków:

- obciążenie materiałem $0,7 \text{ m}^2/\text{m}^3$ 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 $1,4 \text{ m}^2/\text{m}^3$ 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 do zaniku zapachu.

6. Podstawa merytoryczna wydania atestu: pismo OB-RPPD sp. z o.o. BW/452/0402/20 z dn. 15-05-2020, Sprawozdanie z badań Nr 9573/58/2020 z dn. 15-05-2020 wydane przez Laboratorium Badawcze 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

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