



779/2273/32/2011

Gdynia, dnia 16-02-2011r.

ATEST HIGIENICZNY Nr 29/779/32/2011

- 1. Wyrób (material)** **Belki i słupy dwuteowe KRONOPOL I-BEAMS o pasach z drewna i środnikach z płyty OSB/3**
 - typ **BS-D** – belki stropowe o wysokości przekroju od 200 mm do 406 mm i długości do 12000 mm,
 - typ **BK-D** – belki dachowe o wysokości przekroju od 200 mm do 406 mm i długości do 12000 mm,
 - typ **SP-D** – słupy o wysokości przekroju od 160 mm do 240 mm i długości do 3500 mm
- 2. Przeznaczenie** jako elementy nośne konstrukcji budowlanych w obiektach o klasie użytkowania 1 i 2 wg EN 1995-1-1
 - belki typu BS-D – do stosowania jako elementy stropów i stropodachów,
 - belki typu BK-D – do stosowania jako elementy konstrukcji dachowych,
 - słupy typu SP-D – do stosowania jako elementy przegród pionowych i elementy więźby dachowej
- 3. Instytucja zgłaszająca wyrób do oceny** Kronopol Sp. z o.o.
 ul. Serbska 56
 68-200 Żary
- 4. Producent** Kronopol Sp. z o.o.
 ul. Serbska 56
 68-200 Żary
- 5. Wyroby odpowiadają wymaganiom higienicznym przy obciążeniu materiałem 1 m²/m³ kubatury pomieszczenia.**
 Atest nie dotyczy warunków bezpieczeństwa i higieny pracy przy montażu wyrobów.
- 6. Podstawa merytoryczna wydania atestu:** pismo OB-RPPD Sp. z o.o. LB/452/1350/10 z dn. 29-10-2010, Sprawozdanie z badań Nr 3861/58/2010 z dn. 29-10-2010 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 dnia 03-11-2015 roku lub w przypadku zmian w recepturze albo technologii wytwarzania wyrobu.**

KIEROWNIK
 Zakładu Toksykologii Środowiska

 dr hab. Lidia Wolska, prof. nadzw.

ZASTĘPCA DYREKTORA
 MIĘDZYWYDZIAŁOWEGO INSTYTUTU
 MEDYCYNY MORSKIEJ I TROPIKALNEJ

 dr n. med. Wacław Nahorski