



ŚWIADECTWO

Nr 340-BDZ - 282/2010

Przedmiot badania: Warunki techniczne i organizacyjne produkcji opakowań z drewna w firmie:
„SOR - DREW”

Zlecniodawca: PPUH „SOR - DREW” R. Sorowski
PL 41-608 Świętochłowice, ul. Sztgarska 26

Zakres badań:

- sprawdzenie typu i stanu technicznego suszarni komorowej,
- sprawdzenie stosowanych programów obróbki termicznej i sposobów rejestracji przebiegów obróbki,
- wyrywkowa kontrola jakości i wilgotności drewna poddawanego procesowi suszenia,
- wyrywkowa kontrola jakości i wilgotności drewna wysuszonego,
- sprawdzenie sposobu nadzorowania procesu produkcyjnego,
- sprawdzenie sposobów postępowania z odpadami, wadliwymi surowcami i wyrobami.

Metoda badań: Metodyka własna Instytutu Technologii Drewna w Poznaniu

Dokumenty odniesienia:

- International Standards for Phytosanitary Measures ISPM No. 15:2009,
- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 46, poz. 276).

Orzeczenie:

Warunki techniczno-organizacyjne obróbki termicznej drewna w firmie „SOR - DREW”, zapewniają produkcję wyrobów z drewna w sposób zgodny z wymaganiami fitosanitarnymi określonymi w dokumentach odniesienia. Stosowana technologia zapewnia produkcję palet i innych opakowań z drewna bez kory (upoważnia firmę do oznaczania wyrobów znakiem **DB**). Urządzenia i procesy umożliwiają wykonanie obróbki termicznej w taki sposób, że wewnątrz drewna osiągnięta zostanie temperatura co najmniej 56 °C przez co najmniej 30 minut (co upoważnia firmę do oznaczania wyrobów znakiem **HT**) i jednocześnie umożliwiają wysuszenie drewnianych elementów do wilgotności poniżej 20 % (co upoważnia firmę do oznaczania wyrobów znakiem **KD**).

Numer w: KRAJOWYM REJESTRZE FIRM SPEŁNIAJACYCH WARUNKI PRODUKCJI WYROBÓW Z DREWNA W ASPEKcie WYMAGAŃ FITOSANITARNYCH: PL - 24 141

Okres ważności Świadectwa: do 25.11.2013

Załączniki: Raport z badań nr U – 282/ BDZ/2010

KIEROWNIK

Zakładu Badania i Zastosowań Drewna

mgr inż. Andrzej Noskowiak



DYREKTOR

doc. dr Władysław Strykowski



INSTYTUT TECHNOLOGII DREWNA

WOOD TECHNOLOGY INSTITUTE INSTITUT FÜR HOLZTECHNOLOGIE INSTITUT DE TECHNOLOGIE DU BOIS
UL. WINIARSKA 1 60-654 POZNAŃ - POLAND phone: (061) 849 24 00 fax: (061) 822 43 72 e-mail: office@itd.poznan.pl
http://www.itd.poznan.pl

CERTIFICATE

No 340-BDZ - 282/2010

Examination Objective: Technical and organizational conditions of wood packing materials' production in the firm:
„SOR - DREW”

Customer: PPUH „SOR - DREW” R. Sorowski
PL 41-608 Świątchłowice, ul. Szytgarska 26

Scope of examination:

- verification of the type and technical condition of drying-kiln, verification of drying schedules applied and registering manners of drying processes,
- random inspection of quality and the rate of moisture rate of the processed wood,
- random inspection of the quality and the moisture rate of the dried wood,
- inspection of control mode of production process,
- inspection of the way of handling waste, defective raw material and faulty products.

Method of examination: Wood Technology Institute's own methodology

References:

- International Standards for Phytosanitary Measures ISPM No. 15:2009.
- Order of the Minister of Agriculture and Rural Development of February 21 2008 regarding prevention from introduction and spreading out of the quarantine pests (Dz. U. Nr 46, poz. 276).

Decision:

Technical and organizational conditions of wood thermal treatment in the company „SOR - DREW” assure production of wood products which complies with the phytosanitary requirements as specified in the reference documents. The applied technology guarantees that pallets and other packaging are produced of debarked wood (thus **DB** marking of products is authorised). Equipment and processes guarantee thermal treatment where a minimum core temperature reaches at least 56 °C for a minimum of 30 minutes (thus **HT** marking of products is authorised) and at the same time drying of wooden elements so that the moisture content is lower than 20 % (thus **KD** marking of products is authorised).

Number in: *NATIONAL REGISTER OF COMPANIES THAT MEET THE REQUIREMENTS DESCRIBED IN STANDARDS FOR PHYTOSANITARY MEASURES IN WOOD MATERIALS PRODUCTION: PL - 24 141*

Certificate's Validity Period: to 25.11.2013

Annex: Examination Report No. U – 282/ BDZ/2010

Supervisor of
Wood Investigation and Application Section

M.Sc (Eng) Andrzej Noskowiak



Director

Assistant Professor
Władysław Strykowski Ph.D.

Poznan 26.11.2010