

ZAKRES AKREDYTACJI JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY Nr AC 156

wydany przez
POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie nr 6 Data wydania: 2 sierpnia 2017 r.



AC 156

Nazwa i adres jednostki certyfikującej

**OŚRODEK BADAWCZO – ROZWOJOWY PRZEMYSŁU
PŁYT DREWNOPOCHODNYCH sp. z o.o.**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. Mickiewicza 10 a

83-262 Czarna Woda

Certyfikacja:

- zgodności wyrobów, kod ICS: 79.060

Wersja strony: A



DYREKTOR

LUCYNA OLBORSKA

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 156 z dnia 06.02.2015 r.
Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA www.pca.gov.pl

Rodzaj działalności:

CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów	Program certyfikacji	Norma / dokument normatywny	ICS
Płyty z materiałów drewnopochodnych	DPW-D	PN-EN 300:2007 PN-EN 312:2011 PN-EN 622-1:2005 PN-EN 622-2:2006 PN-EN 622-3:2006 PN-EN 622-4:2010 PN-EN 622-5:2010 PN-EN 636+A1:2015-06	79.060
Płyty z materiałów drewnopochodnych	DPW-C	CALIFORNIA AIR RESOURCES BOARD – California Code Regulations § 93120.2 Normy emisji formaldehydu dla sklejk z drewna twardego (HWPW), płyt wiórowych (PD) oraz płyt pilśniowych o średniej gęstości (MDF). US EPA TSCA TITLE VI, Part 770 – „Formaldehyde Standards for Composite Wood Products” z dnia 12.12.2016 r. Specyfikacja IKEA Nr IOS-MAT-003 Wymagania odnośnie formaldehydu dla materiałów i wyrobów drzewnych, wyd. AA-10899-11 z dnia 16.05.2017 r.	79.060

Wersja strony: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

DPW-D „Program certyfikacji płyt drewnopochodnych”, wyd. D z dnia 28.11.2016 r.,

DPW-C „Program certyfikacji płyt drewnopochodnych na zgodność emisji formaldehydu z wymaganiami CARB, IKEA oraz EPA”, wyd. D z dnia 25.05.2017 r.

Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 156

Status zmian: wersja pierwotna – A



Zatwierdzam status zmian

DYREKTOR

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Lolunia'.

LUCYNA OLBORSKA
dnia: 02.08.2017 r.