



**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE
OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ**

im. Józefa Tuliszkowskiego

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

SCIENTIFIC AND RESEARCH CENTRE

FOR FIRE PROTECTION

NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

POLSKA

05-420 Józefów k/Otwocka, ul. Nadwiślańska 213

Egz. Nr * 2 dla Zleceniodawca

ORZECZENIE NR * 005 / ** BW / * 12**

WYRÓB

Drewno sosnowe zabezpieczone
preparatem „Deimos”

TYP | -

PRODUCENT

Zakłady Chemiczne Anser Sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01-922 Warszawa

DYSTRYBUTOR
LUB DOSTAWCA

Zakłady Chemiczne Anser Sp. z o. o.
ul. Conrada 7
01-922 Warszawa

OGÓLNE
DANE
TECHNICZNE

Drewno sosnowe grubości około 40 mm zabezpieczone preparatem „Deimos” w następujący sposób: preparat naniesiono na deski sosnowe metodą powierzchniową (poprzez moczenie), stężenie – 20% roztwór wodny preparatu Deimos, ilość naniesionego preparatu około 200 g/m².

BADANE
PARAMETRY
LUB CECHY

Określenie wskaźnika zapalności „i” oraz wskaźnika spalania „c” wg PB/BW/2 w oparciu o PN-B-02874:1996+Az1:1999.

*) kolejny numer orzeczenia wydanego w danym roku

**) symbol Zakładu CNBOP

***) dwie ostatnie cyfry roku, w którym wydano orzeczenie

**Wyniki badań
i ich interpretacja**

$i_{\text{sr}} = 0,00$ $c_{\text{sr}} = 0,00$

materiał niezapalny

wg PB/BW/2 w oparciu o PN-B-02874:1996/Az1:1999

PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA

Zakłady Chemiczne Anser Sp. z o. o., ul. Conrada 7, 01-922 Warszawa. Pismo z dn. 23.01.2012 r.

(nazwa, adres, numer i data pisma wnioskodawcy)

Sprawozdanie z badań nr 5724/BW/12 z dnia 7.03.2012 r.

(numer i data opracowania sprawozdania z badania)

DOKUMENTACJA IDENTYFIKUJĄCA WYRÓB:

1. Badanie wykonano zgodnie z PB/BW/2 w oparciu o PN-B-02874:1996+Az1:1999,
2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie ze sprawozdaniem z badań nr 5724/BW/12,
3. Badania wykonało laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji certyfikat akredytacji Nr AB 1280 w zakresie badań stopnia palności okładzin, wykładzin ściennych i sufitowych oraz elementów wykończenia wnętrz,
4. Innych uwag brak.

UWAGI:

Niniejsze orzeczenie traci ważność w przypadku zmiany:

- konstrukcji lub technologii wytwarzania wyrobu,
- dokumentów odniesienia, na podstawie których przeprowadzono badania i sklasyfikowano wyrób.

Niniejsze orzeczenie nie zwalnia od obowiązku uzyskania od kompetentnego organu zezwolenia na wytwarzanie i stosowanie (dystrybucję) ocenianego wyrobu.

**KIEROWNIK
ZAKŁADU**

Kierownik
Zespołu Laboratoriów BW
Rafał Porowski
st. kpt. mgr inż. Rafał Porowski



DYREKTOR
DYREKTOR CBOP-PIB

[Signature]
ml. bryg. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia 7 marca 2012 r.