



**CENTRUM  
NAUKOWO - BADAWCZE  
OCHRONY  
PRZECIWPOŻAROWEJ**  
im. Józefa Tuliszkowskiego

05 - 420 Józefów koło Otwocka  
ulica Nadwiślańska 213

Egz. Nr .....**2**..... dla .....**Zleceniodawca**.....

## **ORZECZENIE Nr\*..001.. /\*\*.BM./\*\*\*.06.....**

WYRÓB

**Olej Maximus Lios Bioil oraz  
Olej Maximus Lios Balm Fissativo**

TYP

PRODUCENT

**Chimiver Panseri Sp. A.  
Via Bergamo 1401  
24030 Pontida, Włochy**

DYSTRYBUTOR  
LUB DOSTAWCA

**Profi-Parkiet Sp. z o.o.  
00-716 Warszawa  
ul. Bartycka 26, pawilon 16A, stoisko 814**

OGÓLNE  
DANE  
TECHNICZNE

**Olej Maximus Lios Bioil + Olej Maximus  
Lios Balm Fissativo naniesione na parkiet  
dębowy grubości 8 mm przyklejony do  
podłoża niepalnego**

BADANE  
PARAMETRY  
LUB CECHY

**Krytyczny strumień promieniowania cieplnego CHF/HF-30;  
Całkowite osłabienie światła S<sub>c</sub> wg PN-EN ISO-9239-1: 2004;  
Zasięg płomienia F<sub>s</sub> wg PN-EN ISO 11925-2: 2004**

\*) kolejny numer orzeczenia wydanego w danym roku

\*\*) symbol Zakładu CNBOP

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

**Wyniki badań  
i ich interpretacja**

Europejska klasyfikacja reakcji na ogień wg PN-EN 13501-1

**CHF = 6,28 kW/m<sup>2</sup> ≤ 8,0 kW/m<sup>2</sup>**

**Fs = 0 ≤ 150 mm w czasie 20 s**

**Sc = 3,31 %\*min ≤ 750 %\*min**

(materiał trudno zapalny)

**klasa C<sub>fl</sub> - s1**

**PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA:**

Profi-Parkiet Sp. z o.o., ul. Bartycka 26, pawilon 16A, stoisko 814, 00-716 Warszawa

(nazwa, adres, numer i data pisma wnioskodawcy)

Pismo z dnia 20.12.2005 r. Sprawozdanie z badań nr 2764/2/BM/06 z dnia 20.02.2006 r.

Badania wykonało laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji

(numer i data opracowania sprawozdania z badania)

- certyfikat akredytacji Nr AB 60 w zakresie badań wykładzin podłogowych

**DOKUMENTACJA IDENTYFIKUJĄCA WYRÓB:**

Charakterystyka techniczna zamieszczona w piśmie zlecającym

- U W A G I:**
1. Badanie wykonano zgodnie z normami PN-EN-ISO 9239-1:2004 oraz PN-EN-ISO 11925-2: 2004
  2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie ze sprawozdaniem z badań nr 2764/2/BM/06
  3. Innych uwag brak

Niniejsze orzeczenie może ulec zmianie lub unieważnieniu po przedstawieniu dowodów uzasadniających potrzebę wprowadzenia poprawek lub unieważnienia orzeczenia. Niniejsze orzeczenie traci ważność w przypadku wprowadzenia zmian w konstrukcji lub technologii wytwarzania wyrobu.

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

KIEROWNIK  
PRACOWNI

KIEROWNIK  
ZAKŁADU

DYREKTOR

KIEROWNIK  
Zakładu-Laboratorium  
BM

*Małozieć*  
kpt. mgr inż. Daniel Małozieć

Z-ca Dyrektora  
ds. naukowo-badawczych

*Wróblewski*  
st. kpt. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia ..... 20 lutego 2006 r.