

**Wyniki badań
i ich interpretacja**

i śr. = 0,27 c śr. = 1,67

materiał łatwo zapalny

wg PN-B-02874:1996, załącznik A

PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA:

Pfleiderer Prospan S.A., ul. Bolesławiecka 10, 98-400 Wieruszów

(nazwa, adres, numer i data pisma wnoskodawcy)

pismo z dnia 7.01.2004 r. Sprawozdanie badań nr 1672/BM-1/2004 z dnia 18.02.2004 r.

Badania wykonało laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji

(numer i data opracowania sprawozdania z badania)

- certyfikat akredytacji Nr AB 60 w zakresie badań okładzin, wykładzin ściennych i sufitowych oraz elementów wykończenia wnętrz.

DOKUMENTACJA IDENTYFIKUJĄCA WYRÓB:

Charakterystyka techniczna zamieszczona w piśmie zlecającym.

- UWAGI:**
1. Badanie wykonano zgodnie z PN-B-02874:1996.
 2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie ze sprawozdaniem z badań nr 1672/BM-1/2004.
 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 i stosowanie (dystrybucję) ocenianego wyrobu.

KIEROWNIK
PRACOWNI

KIEROWNIK
ZAKŁADU

DYREKTOR

KIEROWNIK LABORATORIUM BM-1

~~Z-ca DYREKTORA
ds. TECHNICZNYCH~~

Małgorzata Suchocka
st. kpt. i.ż. Małgorzata Suchocka

st. kpt. mgr inż. Tomasz Sobieraj

18 luty 2004 r.

Józefów, dnia



CNBOP

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

05 - 420 Józefów koło Otwocka
ulica Nadwiślańska 213

Egz. Nr dla 1 Zleceniodawcy

ORZECZENIE Nr* 003 / ** BM-J** * 2004

WYRÓB

Płyta wiórowa laminowana | TYP | **gr. 18 mm**

PRODUCENT

Pfleiderer Prospan S.A.
ul. Bolesławiecka 10, 98-400 Wieruszów

DYSTRYBUTOR
LUB DOSTAWCA

Pfleiderer Prospan S.A.
ul. Bolesławiecka 10, 98-400 Wieruszów

OGÓLNE
DANE
TECHNICZNE

Drewno 87-92%
Żywicę termoutwardzalną 13-8%
Gęstość 600-780 kg/m³

BADANE
PARAMETRY
LUB CECHY

Określenie wskaźnika zapalności „I” oraz wskaźnika spalania „c”
wg PN-B-02874:1996

*) kolejny numer orzeczenia wydanego w danym roku

**) symbol Zakładu CNBOP

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