



CNBOP

**CENTRUM
NAUKOWO - BADAWCZE
OCHRONY
PRZECIWPÓŻAROWEJ**

05 - 420 Józefów koło Otwocka
ulica Nadwiślańska 213

Egz. Nr 2 dla Zleceniodawcy.....

ORZECZENIE Nr* 044 /** BM /*** 96

WYRÓB

**Profil okiennie-drzwiowy z PCV
w systemie REHAU**

TYP

PRODUCENT

**REHAU
ul. Szarych Szeregów 23
60-462 Poznań
Tel (0-61) 201-773, Fax (0-61) 203-802**

**DYSTRYBUTOR
LUB DOSTAWCA**

**REHAU
ul. Szarych Szeregów 23
60-462 Poznań
Tel (0-61) 201-773, Fax (0-61) 203-802**

**OGÓLNE
DANE
TECHNICZNE**

Podstawowy skład masy formierskiej:
Polichlorek winylu, kreda, stabilizator, środek poślizgowy, komponenty
Producentem masy formierskiej jest niemiecka firma REHAU AG & Co
91058 Erlangen-Eltersdorf Ytterbium 4.

**BADANE
PARAMETRY
LUB CECHY**

**Określenie wskaźnika zapalności „i” oraz wskaźnika spalania „c”
wg BN - 87/8826-02**

*) kolejny numer orzeczenia wydanego w danym roku

**) symbol Zakładu CNBOP

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

**Wyniki badań
i ich interpretacja**

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

materiał niezapalny

wg pkt 4 BN -87/8826-02

PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA:

REHAU ul. Szarych Szeregów 23 60-462 Poznań

(nazwa, adres, numer i data pisma wnioskodawcy)

Raport z badań nr 1686/BM/96 z dnia 25.09.1996 r.

Badania wykonało laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Badań i Certyfikacji.

(numer i data opracowania sprawozdania z badania)

Certyfikat akredytacji Nr L/60/1/96

DOKUMENTACJA IDENTYFIKUJĄCA WYRÓB:

Charakterystyka techniczna zamieszczona w piśmie zlecającym.

- UWAGI:** 1. Badanie wykonano zgodnie z procedurą badawczą CNBOP nr PB/BM-1/2.
2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie z raportem z badań nr 1686/BM/96.
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 LABORATORIUM BM-I
[Signature]
kpt. inż. Małgorzata Suhecka

KIEROWNIK
ZAKŁADU

KIEROWNIK ZAKŁADU BM
[Signature]
brvg. mgr inż. Mirosław Orłowski

DYREKTOR

Z-ca DYREKTORA
d/s NAUKOWO-BADAWCZYCH
[Signature]
brvg. dr inż. Ryszard Szczygiel

25 września 1996r

Józefów, dnia.....