



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

05 - 420 Józefów koło Otwocka  
ulica Nadwiślańska 213

Egz. Nr ..... **2** ..... dla ..... **Zleceniodawcy** .....

## **ORZECZENIE Nr\* ..... **039** /\*\* ..... **BM** /\*\*\* ..... **05** .....**

WYRÓB

**Profil okiennie drzwiowy grubości 70 mm TYP**

**RAU PVC**

PRODUCENT

**REHAU Sp. z o. o., ul. Jesienna 10, Nochowo, 63-100 Śrem  
REHAU AG + Co, Gewerbegebiet Ost, Aseler Straße 12  
26409 Wittmund, Niemcy**

DYSTRYBUTOR  
LUB DOSTAWCA

**REHAU Sp. z o. o.  
Baranowo, ul. Poznańska 1A  
62-081 Przeźmierowo k. Poznania**

OGÓLNE  
DANE  
TECHNICZNE

**Skład masy formierskiej: polichlorek winylu, kreda, środek poślizgowy, dwutlenek tytanu, stabilizator ołowiowy, komponenty polepszające udarność i zdolność do formowania na bazie acrylu.**

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

**Wyniki badań  
i ich interpretacja**

**i śr. = 0,20      c śr. = 0,03**

**materiał trudno zapalny**

**wg PN-B-02874:1996**

**PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA:**

REHAU Sp. z o.o., Baranowo, ul. Poznańska 1A, 62-081 Przeźmierowo k. Poznania,

(nazwa, adres, numer i data pisma wnioskodawcy)

pismo z dnia 06.07.2005 r. Sprawozdanie z badań nr 2569/BM/2005 z dnia 06.10.2005 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.

- U W A G I:**
1. Badanie wykonano zgodnie z PN-B-02874:1996.
  2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie ze sprawozdaniem z badań nr 2569/BM/05.
  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

KIEROWNIK  
Laboratorium  
BM  
*Malozieć*  
mgr inż. Daniel Malozieć

DYREKTOR  
Z-ca Dyrektora  
ds. naukowo-badawczych  
*Wróblewski*  
st. kpt. dr inż. Dariusz Wróblewski

Józefów, dnia ..... 06 października 2005 r.