

Egz. Nr **1** dla **Zleceniodawcy**

ORZECZENIE NR * 013 / ** BM / * 06**

WYRÓB | Profil okiwno-drzwiowy z PCV | TYP |
Systemu Avantgarde 7000 i Avantgarde 9000

PRODUCENT | DOBROPLAST Fabryka Okien i Drzwi PCV
Renata Kaczyńska
Laskowiec Stary 4
18-300 Zambrów

DYSTRYBUTOR | DOBROPLAST Fabryka Okien i Drzwi PCV
LUB DOSTAWCA | Renata Kaczyńska
Laskowiec Stary 4
18-300 Zambrów

OGÓLNE DANE TECHNICZNE | Profile okiwno-drzwiowe Systemu Avantgarde 7000 i Avantgarde 9000 są profilami pięciokomorowymi o szerokości 70 mm wykonanymi z białego PCV. Profil Systemu Avantgarde 9000 różni się od profilu Systemu Avantgarde 7000 jedynie kształtem lica zewnętrznego.

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

BADANE
PARAMETRY
LUB CECHY

*) kolejny numer orzeczenia wydanego w danym roku

**) symbol Zakładu CNBOP

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

Wyniki badań
i ich interpretacja

i $\bar{s}_r = 0,94$ c $\bar{s}_r = 0,026$

material trudnozapalny

wg PN-B-02874:1996, załącznik A

PODSTAWA WYDANIA ORZECZENIA

DOBROPLAST Fabryka Okien i Drzwi PCV Renata Kaczyńska, Laskowiec Stary 4, 18-300 Zambrów

(nazwa, adres, numer i data pisma wnioskodawcy)

Pismo z dnia 22.03.2006 r. Sprawozdanie z badań nr 2863/BM/06 z dnia 09.05.2006 r.

Badania wykonano w laboratorium akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji

(numer i data opracowania sprawozdania z badania)

- certyfikat akredytacji Nr AB 060 w zakresie badań okładzin, wykładzin ściennych i sufitowych oraz elementów wykończenia wnętrz

DOKUMENTACJA IDENTYFIKUJĄCA WYRÓB:

Charakterystyka techniczna zamieszczona w dostarczonej dokumentacji

- UWAGI:
1. Badanie wykonano zgodnie z PN-B-02874:1996
 2. Orzeczenie funkcjonuje łącznie ze sprawozdaniem z badań nr 2863/BM/06
 3. Innych uwag brak

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
Zakładu - Laboratorium

BM

Neidziński
kpt. mgr inż. Daniel Matozieć

DYREKTOR

Dyrektor Centrum Naukowo-Badawczego
Ochrony Przeciwpowodziowej

15
z up. Zastępcę Dyrektora ds. Technicznych
mł. bryg. mgr inż. Tomasz Sobieraj

Józefów, dnia 09 maja 2006 r.