



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**



AB 023

**ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAWCZYCH  
akredytowany  
przez Polskie Centrum Akredytacji**

certyfiakat akredytacji  
nr AB 023

**LT**

**RAPORT Z BADANIA NR ..... LT-52/08**

**Strona 1 / 2**

**LABORATORIUM BADAŃ MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH**  
Adres: 00-611 Warszawa ul. Filtrowa 1, tel. (0-22) 825-04-71 w. 259

**KLIENT: GRUPA DPS Sp. z o.o.**

**40-391 Katowice, ul. Krakowska 85A**

**WYRÓB:** Folia do wykonywania sufitów napinanych DPS

przyjęty do badania w dniach ..... 03.09.2007 r ..... przy protokóle nr ..... NL-4493/C/LL-347/M/07

zgodnie z ..... Procedurą nr 18

badany w okresie od ..... 21.01.2008 r. ..... do dnia ..... 08.02.2008 r.

**METODA/PROCEDURA BADANIA:** PN-EN ISO 105-B02:2006 Met.3

**WYNIKI BADAŃ:**

**Tabela 1**

| Cecha badana   | Wynik badania |
|--|---------------|
| Odporność barwy na działanie światła <sup>1)</sup> :<br>nr skali niebieskiej | ponad 6       |

**INNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BADANIA:**

- 1) Aparat Weather-Ometer Ci 3000+; natężenie napromieniowania: 42 W/m<sup>2</sup>, temp. BST: 50°C, wilgotność: 55%

Odpowiedzialny za badanie:

**st. techn. Iwona Gałaska**

.....  
Tytuł/stanowisko, Imię i Nazwisko

.....  
Podpis

Kierownik Laboratorium Badań  
Materiałów Wykończeniowych

**mgr inż. Jacek Popczyk**

.....  
Tytuł, Imię i Nazwisko

.....  
Podpis

Warszawa, dnia **2008.02.08** .....

*Laboratorium Badawcze oświadcza, że wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanego obiektu. Bez pisemnej zgody Laboratorium Badawczego Raport nie może być powielany inaczej, jak tylko w całości. Raport z badań nie jest dokumentem dopuszczającym do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.*