

IFTH
Aktywator projektu

**RAPORT KLASYFIKACYJNY
REAKCJI MATERIAŁU NA OGIEŃ**
określony artykułem 5 Rozporządzenia z dnia 21 listopada 2002

Ważny 5 lat licząc od dnia wydania

Raport nr 14-00100 L

i 1 aneks na 5 stronach

Materiał przedstawiony przez:	DICKSON PTL 465 Rue des Chartignieres 01120 Dagneux Francja
Nazwa handlowa	Referencja 4991
Krótki opis	tkanina z włókna szklanego powlekana dwustronnie PCV trudno zapalnym w masie Nominalna masa powierzchniowa: 600 g/m ² ± 50g/m ² Grubość nominalna: 0.4 ± 0.05mm Kolory: różne
Raport z badań	N ^o 14-00100 z 23 stycznia 2014
Rodzaj badań	palnik elektryczny

Klasyfikacja:

M 1

Trwałość klasyfikacji (Artykuł 5 załącznika 2): nie jest limitowana z góry

zważywszy na kryteria wynikające z badań opisanych w dołączonym raporcie z badań.

Protokół ten zaświadcza jedynie cechy charakterystyczne próbki poddanej badaniom i nie przesądza o cechach charakterystycznych wyrobów pokrewnych. Nie stanowi zatem zaświadczenia wyrobów w rozumieniu artykułu L.115-27 kodeksu konsumpcji i ustawy z dnia 3 czerwca 1994.

Uwaga: Zezwala się jedynie na przedruk całkowity albo kserokopię niniejszego protokołu klasyfikacyjnego lub razem protokołu klasyfikacyjnego i załączonego raportu z badań.

LYON, 23 stycznia 2014

Kierownik Siedziby lub jego przedstawiciel: Bruno CHEVET

COFRAC ESSAIS
Akredytacja nr 1-0606 i nr 1-0513
Więcej informacji na życzenie

Dyrekcja Regionalna Rhone-Alpes PACA
Avenue Guy de Collonque - 69134 ECULLY CEDEX
Tel: (+33) (0) 4 72 86 16 00 – Fax : (+33) (0)4 78 43 39 66
SIRET 433 430 832 00017

Siedziba: 14 , rue des reculettes – 75013 PARIS - tel: +33 (0) 1 44 08 19 00 - fax: +33 (0) 1 44 08 19 39 – www.ifth.org

SIRET: 433 430 832 00108: NAF: 729Z - TVA: FR 39 433430832
Centre Technique Industriel (ustawa z 22 lipca 1984 – rozp. z 14 kwietnia 2000)