

PROTOKÓŁ KLASYFIKACYJNY REAKCJI MATERIAŁU NA OGIEŃ
określony artykułem 5 Rozporządzenia z dnia 21 listopada 2002
Ważny 5 lat licząc od daty wydania

Protokół numer 21-02235L

i 1 aneks na 4 stronach

Materiał przedstawiony przez: SAINT CLAIR TEXTILES
415, Avenue de Savoie
38110 SAINT CLAIR DE LA TOUR
FRANCJA

Nazwa handlowa SUNBLOCK

Krótki opis Tkanina o splocie 100% poliestru z powłoką PCW trudno
zapalną w masie obustronnie
Nominalna masa powierzchniowa: 860 g/m² ± 10%
Grubość nominalna: 0,68 mm ± 10%
Kolory: różne

Wynik badań N° 21-02235_{E1V1} z 02 lipca 2021
Rodzaj badań Palnik elektryczny

Klasyfikacja

M 2

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

Zważywszy na kryteria wynikające z badań opisanych w dołączonym raporcie.

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.433-3 Rozporządzenia numer 2016-301 z 14 marca 2016 w sprawie kodeksu konsumenta.

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

LYON, 02 lipca 2021

Olivier PALLAS
Inżynier ds. badań i oceny