

Angielska wersja oficjalnego raportu w j. francuskim N° EFR-21-001673

Tylko oryginalne francuskie wydanie tych protokołów jest autentyczne.

Francuski raport jest ważny przez 5 lat, począwszy od 21 kwietnia 2021 r.

Zleceniodawca	SAINT CLAIR TEXTILES 415 Avenue de Savoie 38110 SAINT CLAIR DE LA TOUR Francja
Referencja próbki	O-MESH 40 L
Krótki opis produktu dostarczony przez zleceniodawcę	Siatka, w masie trudnopalna, wykonana z tkaniny poliestrowej o masie jednostkowej 187 g/m ² , oraz plastyfikowanego PCV o masie jednostkowej 283 g/m ² .
Masa na jednostkę powierzchni ustalona przez laboratorium	515 g/m ² ± 10%
Grubość zmierzona przez laboratorium	0,83 mm ± 10%
Kolor	Wszystkie kolory
Końcowe użycie	Fasady o strukturze tekstylnej

Standard badań

- **NF P 92-507 (2004)** - Budownictwo - Materiały wyposażenia wnętrz - Klasyfikacja ze względu na ich reakcję na ogień
- **NF P 92-503 (1995)** - Reakcja na badania ogniowe - Badanie palnikiem elektrycznym stosowane dla materiałów elastycznych

Klasyfikacja otrzymana w oficjalnym raporcie:

M2

Ważne dla każdego zastosowania, dla którego produkt nie jest objęty oznakowaniem CE.

Trwałość klasyfikacji (NFP 92-512: 1986): Prawdopodobnie nieograniczona

Uwzględniając kryteria wynikające z badań opisanych w sprawozdaniu z badań n°EFR-21-BE-001673 od 27 kwietnia 2021 roku.

Niniejszy raport z badań przedstawia jedynie właściwości próbki testowej i nie przesądza o właściwościach podobnych produktów. Nie stanowi on certyfikacji produktów w ramach artykułu L.115-27 Kodeksu Konsumenta i ustawy z 3 czerwca 1994 roku.

Efectis France jest zatwierdzony do badań reakcji na ogień zgodnie z dekretem z 29 grudnia 2016 r. zmieniającym dekret z 5 lutego 1959 r.

Les Avenièrès Veyrins-Thuellin, 27 kwietnia, 2021