



Renseignement technique AEAJ N° 33032

Titulaire

Multijoint SA
Routes des Jeunes 6
1212 Carouge
Schweiz

Fabricant

WINCOTECH
22440 Ploufragan
France

Groupe

107 - Membranes pare-vapeur, membranes de protection d'isolation, membranes de sous-toiture, membranes recouvrant les couches d'isolation

Produit

NAPPE INCOMBUSTIBLE

Description

Frein-vapeur en matelas de fibres de verre (E=6mm, MA=600g/m²), revêtues des deux côtés avec une feuille d'aluminium (E=0.05mm, MA=109g/m², E=6mm, MA=819g/m²)

Utilisation

RF1

Documentation

Efectis France, Les Avenieres: Rapport d'essai 'EFR-21-SBI-000169' (23.02.2021), Rapport d'essai 'EFR-19-HC-003219 révision 1' (04.10.2019), Rapport d'essai 'EFR-21-NC-002237' (23.06.2021), Rapport de classification 'EFR-21_002237' (23.06.2021); Hersteller: Déclaration des performances '20160531/INTECH/004' (29.06.2020)

Conditions d'essai

EN 13823; EN ISO 1182; EN ISO 1716

Appréciation

Classification A1

Durée de validité

31.12.2029

Date d'édition

04.07.2024

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Konrad Häusler