

**MATERIAL REACTION TO FIRE CLASSIFICATION
REPORT PREPARED IN COMPLIANCE WITH AMENDED 5 OF THE FRENCH HOME OFFICE
REGULATION DATED NOVEMBER 21ST, 2002 (OFFICIAL GAZETTE DATED DECEMBER 31, 2002)**

Delivered as an extension of certificate n°19-02025 L, valid until July 12th, 2024 expiration date of the first PV

CERTIFICATE N° 19-02025-2 L

And appendices of 0 page

MATERIAL presented by: SILENT GLISS FABRICS & COMPONENTS GmbH
Rebgartenweg 5
79576 WEIL AM RHEIN
GERMANY

TRADE NAME: Versascreen 5%

BRIEF DESCRIPTION: Polyester fabric with inherent flame retardant PVC coating on both
sides. Nominal surface weight: 420 g/m²
Nominal thickness: 0.55 mm
Colours: Various

TEST REPORT: N° 19-02025_{E1-V1} on the July 12th, 2019

TESTS: Electrical burner test
Flame persistence test

CLASSIFICATION: **M 1**

**Classification valid for any application for which the product is not subjected
to the CE marking of the Construction products**

CLASSIFICATION DURATION (article 5 of appendix 2) : unlimited unless otherwise specified

given the criteria resulting from the tests described in the enclosed test report.

The classification indicated does not mean that materials marketed comply with the test samples and must not be considered as a qualification certificate as defined by French law dated June 3, 1994.

N.B.: Only integral copies of this document may be made by photocopying the classification report and/or the classification report and enclosed test report.

Issued in Lyon, France, on the Mars 14th, 2022



Olivier PALLAS
Engineer Tests and Trials

**PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU
D'UN MATERIAU PREVU A L'ARTICLE 5
DE L'ARRÊTE DU 21 NOVEMBRE 2002**

Délivré en extension du PV n° 19-02025 L, valable jusqu'au 12 Juillet 2024 date de fin de validité du 1^{er} PV

PROCES-VERBAL N° 19-02025-2 L

Et 0 annexe de 0 page

MATERIAU présenté par : SILENT GLISS FABRICS & COMPONENTS GmbH
Rebgartenweg 5
79576 WEIL AM RHEIN
GERMANY

MARQUE COMMERCIALE : Versascreen 5%

DESCRIPTION SOMMAIRE : Tissu polyester avec enduction PVC ignifugé dans la masse sur les
deux faces
Masse surfacique nominale : 420 g/m²
Epaisseur nominale : 0.55 mm
Coloris : Divers

RAPPORT D'ESSAI : N° 19-02025 E1-V1 du 12 Juillet 2019

NATURE DES ESSAIS : Brûleur électrique
Propagation de flamme

CLASSEMENT : **M 1**

**Classement valable pour toute application pour laquelle le produit n'est pas soumis
au marquage CE des Produits de Construction**

DURABILITE du classement (Article 5 de l'annexe 2) : non limitée a priori.

Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai annexé.

Ce document atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue donc pas une certification de produits au sens de l'article L.433-3 l'Ordonnance n°2016-301 du 14 mars 2016 relative au code de la consommation.

NOTA : Sont seules autorisées les reproductions intégrales et par photocopie du présent procès-verbal de classement ou de l'ensemble procès-verbal de classement et rapport d'essai annexé.

A Lyon, le 14 mars 2022



Olivier PALLAS
Ingénieur Tests et Essais