



Institut Français du
Textile et de l'Habillement

Ecully, le 27/01/2023

VEROTEX INDUSTRIES BV
EDISONWEG 3
5466 AR VEGHEL
NETHERLANDS

Nos références : DL230112-008

RAPPORT D'ESSAI N° 23-00109 E1-V1

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale

OBJET DE LA DEMANDE

Réf. Client : Jubilea jacopo, jedi, junks

Date de demande : 12/01/2023

Commande client : DEV009963 - DL230112-008 - CO2023000120

Echantillons reçus le : 16/01/2023

Objet : M classification

N° CE/CL :

N° CQ :

REFERENCE(S) ECHANTILLON(S)

23-00109-001 : XFR Jubilea : jedi, junks, jacopo stripe

Ce rapport a été validé électroniquement conformément aux exigences de la norme NF EN ISO/CEI 17025

Siège Social : 14 rue des Reculettes - 75013 PARIS • Tél : +33 (0)1 44 08 19 00 • Fax : +33 (0)1 44 08 19 39 • www.ifth.org
SIRET 433 430 832 00168 - NAF 7219Z - TVA : FR 39 433430632 - CENTRE TECHNIQUE INDUSTRIEL (LOI D'J 22 JUILLET 1940 - ARRETE DU 14 AVRIL 2000)

DETAILS DES RESULTATS

23-00109-001

XFR Jubilea : jedi, junko, jacopo stripe

Batiment - Essai au brûleur électrique
NF P 92-503 (1995)

Essai effectué sous couvert de l'accréditation COFRAC

CONDITIONS OPERATOIRES

Conditionnement des échantillons avant essais : (23 ± 2)° C et (50 ± 5) % HR jusqu'à masse constante

Nombre d'échantillons testés : 4

Site de réalisation de l'essai : Ecully

Date de l'essai : 23/01/2023

RESULTATS

Eprouvette 1

Echantillon testé	Jacopo stripe
Face testée	Face endroit
Sens testé	Sens chaîne
Autres informations:	03-Sesame
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Chute de débris enflammés	Non
Longueur détruite (en mm)	176
Largeur détruite entre 45 et 60 cm (en mm)	/
Propagation de points d'ignitions sur plus de 25 cm	Non

Eprouvette 2

Echantillon testé	Jacopo stripe
Face testée	Face endroit
Sens testé	Sens trame
Autres informations:	03-Sesame
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Chute de débris enflammés	Non
Longueur détruite (en mm)	190
Largeur détruite entre 45 et 60 cm (en mm)	/
Propagation de points d'ignitions sur plus de 25 cm	Non

Eprouvette 3

Echantillon testé	Jedi
Face testée	Face envers
Sens testé	Sens chaîne
Autres informations:	02-Mineral
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Chute de débris enflammés	Non
Longueur détruite (en mm)	180
Largeur détruite entre 45 et 60 cm (en mm)	/
Propagation de points d'ignitions sur plus de 25 cm	Non

Eprouvette 4

Echantillon testé	Junko
-------------------	-------

Face testée	Face envers
Sens testé	Sens trame
Autres informations:	01-Silver
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Chute de débris enflammés	Non
Longueur détruite (en mm)	184
Largeur détruite entre 45 et 60 cm (en mm)	/
Propagation de points d'ignitions sur plus de 25 cm	Non
Moyenne des longueurs détruites (en mm)	182
Moyenne des largeurs détruites entre 45 et 60 cm (en mm)	/
Percement par fusion sans inflammation ou avec inflammation < ou = 5 s	Oui
Durée d'inflammation maximum (en s)	0
Chute de débris ou de gouttes enflammées	Non
Propagation de points d'ignitions > 25 cm	Non

DETAILS DES RESULTATS

23-00109-001

XFR Jubilea : jedi, junks, jacopo stripe

**Bâtiment - Réaction au feu - Essai de persistance et mesure de vitesse de propagation de flamme.
NF P 92-504 (1995)**

Essai effectué sous couvert de l'accréditation COFRAC

CONDITIONS OPERATOIRES

Conditionnement des échantillons avant essais : (23 ± 2)° C et (50 ± 5) % HR jusqu'à masse constante

Nombre d'échantillons testés : 4

Site de réalisation de l'essai : Ecully

Date de l'essai : 23/01/2023

RESULTATS

Eprouvette 1

Echantillon testé	Junks
Face testée	Face endroit
Sens testé	Sens chaîne
Autres informations	01-Silver
Durées d'inflammation (en s)	0/0/0/0/0/0/0/0/0
Chute de gouttes non enflammées	Non
Chute de gouttes enflammées	Non

Eprouvette 2

Echantillon testé	Junks
Face testée	Face endroit
Sens testé	Sens trame
Autres informations	01-Silver
Durées d'inflammation (en s)	0/0/0/0/0/0/0/0/0
Chute de gouttes non enflammées	Non
Chute de gouttes enflammées	Non

Eprouvette 3

Echantillon testé	Jacopo stripe
Face testée	Face envers
Sens testé	Sens chaîne
Autres informations	03-Sesame
Durées d'inflammation (en s)	0/0/0/0/0/0/0/0/0
Chute de gouttes non enflammées	Non
Chute de gouttes enflammées	Non

Eprouvette 4

Echantillon testé	Jedi
Face testée	Face envers
Sens testé	Sens trame
Autres informations	02-Mineral
Durées d'inflammation (en s)	0/0/0/0/0/0/0/0/0
Chute de gouttes non enflammées	Non
Chute de gouttes enflammées	Non
Durée d'inflammation maximum (en s)	0
Chute de débris ou de gouttes enflammées	Non

DETAILS DES RESULTATS

23-00109-001

XFR Jubilea : jedi, juko, jacopo stripe

**Bâtiment - Réaction au feu - Essai essai de goutte
NF P 92-505 (1995)**

Essai effectué sous couvert de l'accréditation COFRAC

CONDITIONS OPERATOIRES

Conditionnement des échantillons avant essais : (23 ± 2)° C et (50 ± 5) % HR jusqu'à masse constante

Nombre d'échantillons testés : 4

Site de réalisation de l'essai : Ecully

Date de l'essai : 23/01/2023

RESULTATS

Eprouvette 1

Echantillon testé	Juko
Autres informations	01-Silver
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Inflammation de la ouate de cellulose	Non

Eprouvette 2

Echantillon testé	Jedi
Autres informations	02-Mineral
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Inflammation de la ouate de cellulose	Non

Eprouvette 3

Echantillon testé	Juko
Autres informations	01-Silver
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Inflammation de la ouate de cellulose	Non

Eprouvette 4

Echantillon testé	Jacopo stripe
Autres informations	03-Sesame
Instants d'inflammation (en s)	/
Durées des inflammations (en s)	0
Chute de gouttes non enflammées	Oui
Chute de gouttes enflammées	Non
Inflammation de la ouate de cellulose	Non

Au moins un échantillon a enflammé la ouate de cellulose	Non
---	------------

DESCRIPTION DE L'ECHANTILLON ANNONCEE PAR LE CLIENT

23-00109-001	FR-One Jubilea : Jedi ; Junko ; Jacopo stripe
Composition	Tissu 100% polyester ignifugé dans la masse / 100% inherent flame retardant polyester fabric
Masse surfacique annoncée	465 g/m ²
Epaisseur mesurée	Environ/About 0.90mm
Demandeur de l'essai	Verotex Industries BV
Nom et adresse du producteur	
Nom et adresse du distributeur	Verotex Industries BV Edisonweg 3 5466 AR Veghek Netherlands
Autre	Junko : 01-Silver (Gris/Grey) - Jedi 02-Mineral (Bleu/Blue) - Jacopo stripe 03-sesame (Rayures grises et blanches / White and grey stripes)

Cedric ROSSARD
Responsable laboratoire

Versions

Version 1 : Création du rapport

I.F.T.H. service clientèle
Avenue Guy de Collongue - 69134 ECULLY CEDEX
FRANCE
SIRET 433 430 832 00017



Portée disponible sur :
www.cofrac.fr
Accréditations N°:
Eculy 1-0101
Saint-Priest-en-Jarez 1-5888

Nombre de pages : 6 Annexes : 0

Lors de la traduction en langue étrangère des rapports d'essais, rapports d'interprétations, commentaires, avis ou observations, seule la version en langue française fait foi.
« Pour déclarer ou non la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Les conformités ne sont données que pour les résultats associés à une spécification. Les résultats de ce rapport ne sont valables que pour les échantillons soumis à essai à l'IFTH tels qu'ils ont été reçus. »

* Fin du rapport *