

Ce document constitue une extension du rapport P214972 – DEC/2

PROCES-VERBAL DE CLASSEMENT DE REACTION AU FEU D'UN MATERIAU

prévu à l'article 5 de l'arrêté du 21 novembre 2002

VALABLE 5 ANS à compter du 27 août 2021

N° P214972 - DEC/3

Matériau présenté par : KOBEPAB INTERNATIONAL BV
De Vest 62
5555 XP VALKENSWAARD
Pays bas

Marque commerciale : NERONE COLLECTION
OMEGA CS

Description sommaire :

Composition globale : Tissu 61% Trevira et 39% polyester

Utilisation : Rideaux

Masse : 170 g/m²

Epaisseur : 0,44 mm

Coloris : Divers

Rapport d'essais : N° P214972 - DEC/2 du 27 août 2021

Nature des essais : Détermination du classement selon NF P 92-507 (février 2004)
Essai au brûleur électrique selon NF P 92-503 (décembre 1995), Essai de persistance et mesure de vitesse de propagation de flamme selon NF P 92-504 (décembre 1995), Essai applicable aux matériaux thermofusibles selon NF P 92-505 (décembre 1995)

Classement :

M1

VALABLE POUR TOUTE APPLICATION NON COUVERTE PAR L'ART. AM18 §2 DE LA REGLEMENTATION ERP

Durabilité du classement (NF P 92-512 : 1986) : NON LIMITEE A PRIORI

Compte tenu des critères résultant des essais décrits dans le rapport d'essai N° P214972 - DEC/2 annexé. Pour déterminer le classement, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

Ce procès verbal atteste uniquement des caractéristiques de l'échantillon soumis aux essais et ne préjuge pas des caractéristiques de produits similaires. Il ne constitue pas une certification de produits au sens de l'article L.115-27 du code de la consommation et de la loi du 3 juin 1994.

Est seule autorisée la reproduction intégrale soit du présent Procès-verbal de classement qui comprend 1 page

Trappes, le 12 janvier 2023



**Le Responsable de département
Comportement Feu et Sécurité Incendie**

Thibaut CORNILLON