

Rapport de classement de réaction au feu
Classification report of reaction to fire performance

1. Introduction

Le présent rapport de classement définit le classement attribué à Anas de Lin isolation Yser Houck conformément aux modes opératoires donnés dans la NF EN 13501-1 :2018 / *This classification report defines the classification assigned to Anas de Lin insulation Yser Houck according to the procedures given in NF EN 13501-1: 2018.*



CLASSEMENT DE LA REACTION AU FEU
CONFORMEMENT A NF EN 13501-1: 2018
CLASSIFICATION OF REACTION TO FIRE PERFORMANCE
ACCORDING TO NF EN 13501-1: 2018

Commanditaire: <i>Sponsor:</i>	ASSOCIATION YSER HOUCK 13 Rue de l'ancienne Gare 59470 VOLCKERINCKHOVE France
Etabli par: <i>Established by :</i>	CREPIM Rue Christophe Colomb Parc de la Porte Nord 62700 Bruay-la-Buissière FRANCE
Nom du produit: <i>Product name:</i>	Anas de Lin isolation Yser Houck
N° de rapport de classement: <i>Classification report number:</i>	DO-20-1920\A-R1
Numéro d'émission: <i>Issue number:</i>	1
Date de validité: <i>Date of issue:</i>	5 ans à compter de / 5 years as from 02/09/2020

4.2 Classement / Classification

Le produit, Anas de Lin isolation Yser Houck, en fonction de son comportement au feu, est classé / *The product, Anas de Lin insulation Yser Houck, based on its reaction to fire behavior, is classified: C.*

Le classement complémentaire en relation avec la production de fumée est / *Complementary classification in relation to smoke production is: s2.*

Le classement complémentaire en relation avec les gouttelettes/particules enflammées est / *Complementary classification in relation to fall of flaming droplets/particles is: d0.*

Le format du classement de réaction au feu pour les produits de construction, à l'exception des revêtements de sol et des produits d'isolation thermique pour conduites linéaires est / *The format of the reaction to fire classification for construction products excluding flooring and linear pipe thermal insulation products is:*

Comportement au feu <i>Fire behaviour</i>		Production de fumée <i>Smoke production</i>			Gouttelettes enflammées <i>Flaming droplets</i>	
C	-	s	2	,	d	0

Autrement dit / *In other words, C – s2, d0*

Classement de réaction au feu / <i>Reaction to fire classification :</i>	C-s2,d0
---	----------------

4.3 Champ d'application / Field of application:

Le présent classement est valable pour les paramètres suivants liés au produit / *The classification is valid for the following product parameters :*

Composition : Aucune variation autorisée / *No variation allowed*

Épaisseur / *Thickness:* 40 mm

Masse surfacique / *Surface density:* 5.6 kg/m²

Masse volumique / *Density :* 140 kg/m³

Face exposée / *Exposed face :* Non applicable / *Not applicable*

Couleur / *Color :* Naturel / *Natural*

Annexe / Appendix 2 : Photos / Pictures

