



INSTITUT TECHNOLOGIQUE



LABORATOIRE
ACCREDITÉ SOUS
LE N°1-0201
PORTEE
DISPONIBLE SUR
www.cofrac.fr

RAPPORT DE CLASSEMENT DE LA REACTION AU FEU CONFORMEMENT A L'EN 13501-1 : 2007+A1:2009 RAPORT KLASYFIKACYJNY W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ WG EN 13501-1: 2007+A1:2009

Commanditaire :
Zleceniodawca

EGGER Panneaux et Décors
ZI de Blanchifontaine
88700 Rambervillers

Elaboré par :
Opracowany przez

FCBA
Allée de Boutaut- B.P. 227
33028 Bordeaux Cedex

N° de l'organisme notifié :
Jednostka notyfikowana nr

**Notification par l'état français auprès de la Commission
Européenne sous le n°0380.**
Notyfikacja przez Państwo Francuskie do Komisji Europejskiej pod nr 0380

Nom du produit :
Nazwa wyrobu

EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B

**N° de rapport de
classement :**
Raport klasyfikacyjny nr

N° -16/RC-100 PL

Date d'émission :
Data wydania

17/10/2016

Siège social
10, rue Gallée
77420 Champs-sur-Marne
Tél +33 (0)1 72 84 97 84

Bordeaux
Allée de Boutaut - BP 227
33028 Bordeaux Cedex
Tél +33 (0)5 58 43 63 00
Fax +33 (0)5 58 43 64 80

www.fcba.fr

Ce rapport de classement comprend 5 pages et ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité. Niniejszy raport klasyfikacyjny składa się z 5 stron i może być używany lub powielany wyłącznie w całości. Wiążącą wersją językową jest wersja francuska.

Siret 775 680 903 00132
APE 7219 Z
Code TVA CEE : FR 14 775 680 903

Institut technologique FCBA : Forêt, Cellulose, Bois - construction, Ameublement

1. Introduction (Wprowadzenie)

Le présent rapport de classement définit le classement attribué au produit **EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B** conformément aux modes opératoires donnés dans l'EN 13501-1 : 2007+A1:2009.

*Niniejszy raport klasyfikacyjny określa klasyfikację przyznaną wyrobowi **EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B** zgodnie z procedurami opisanymi w normie EN 13501-1: 2007+A1:2009.*

2. Détails du produit classé (Szczegółowe informacje o klasyfikowanym wyrobie)

2.1 Généralités (Informacje ogólne)

Le produit **EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B** est défini comme un panneau à base de bois conformément à la norme produit **NF EN 13986** : Panneaux à base de bois destinés à la construction.

*(Wyrób **EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B** jest określany jako płyta drewnopochodna zgodnie z normą **NF EN 13986**: Płyty drewnopochodne do stosowania w budownictwie.)*

2.2 Description du produit (Opis wyrobu)

Caractéristiques attestées par le Demandeur (Właściwości atestowane przez Wnioskodawcę)

Panneaux de particules ignifugés et mélaminés d'épaisseur 12 à 38 mm et de masse volumique comprise entre 660 et 740 kg/m³. Le système d'ignifugation est confidentiel et décrit dans le rapport d'essai 404/16/244. *(Niepalne płyty wiórowe, pokryte melaminą, o grubości od 12 do 38 mm i gęstości od 660 do 740 kg/m³. System zapewniający niepalność stanowi informację o charakterze poufnym i został opisany w raporcie z badania 404/16/244.)*

Grammage du papier : 60-120 g/m² *(Gramatura papieru: 60-120 g/m²)*

Toutes finitions de surface *(Wszystkie rodzaje wykończenia powierzchni)*

Toutes teintes *(Wszystkie odcienie)*

3. Rapports et résultats en appui de ce classement (Raport z badań i wyniki badań stanowiące podstawę klasyfikacji)

3.1 Rapports (Raporty z badań)

Nom du laboratoire Nazwa laboratorium	Nom du commanditaire Nazwa zleceniodawcy	N° de référence rapports Raport z badania nr	Méthode d'essais et date /règles du domaine d'application et date Metoda badania i data / zasady określenia zakresu zastosowania i data
FCBA	EGGER Panneaux et Décors	404/16/243 404/16/244	NF EN 13823 (février 2013) (Luty 2013)
FCBA	EGGER Panneaux et Décors	404/16/243 404/16/244	NF EN ISO 11925-2

3.2 Résultats (Wyniki badań)

Méthode d'essai et numéro d'essai <i>Metoda badania i numer badania</i>	Paramètre <i>Parametr</i>	Nombre d'essais <i>Liczba badań (1)</i>	Résultats (Wyniki)		
			Paramètre continu Moyenne (m) <i>Parametr ciągły Wartość średnia</i>	Paramètres conformité Zgodność z parametrem	
NF EN ISO 11925-2	$F_s \leq 150mm$	1x12 (2)	(-)	OUI (TAK)	
	Inflammation du papier Zapłon papieru		(-)	OUI (TAK)	
NF EN 13823	FIGRA _{0,2MJ} (W/s) FIGRA _{0,4MJ} (W/s) THR _{600s} (MJ) LFS	1x3 (2)	103.2 ⁽⁵⁾ – 89.4 ⁽⁶⁾ 82.8 ⁽⁵⁾ – 84.6 ⁽⁶⁾ 4.9 ⁽⁵⁾ – 3.8 ⁽⁶⁾	(-) (-) (-) Non atteint ⁽³⁾ <i>Nie osiąga krawędzi</i>	
	SMOGRA(m ² /s ²) TSP _{600s} (m ²)	12 mm	3.6 ⁽⁵⁾ – 2.3 ⁽⁶⁾ 36.9 ⁽⁵⁾ – 45.0 ⁽⁶⁾	(-) ⁽⁴⁾ (-)	
	Gouttelettes et particules enflammées <i>Płonące krople i cząstki</i>		-	Aucune Brak	
NF EN 13823	FIGRA _{0,2MJ} (W/s) FIGRA _{0,4MJ} (W/s) THR _{600s} (MJ) LFS	1x1 (2)	90.2 ⁽⁷⁾ 85.9 ⁽⁷⁾ 4.4 ⁽⁷⁾ -	(-) (-) (-) Non atteint ⁽³⁾ <i>Nie osiąga krawędzi</i>	
	SMOGRA(m ² /s ²) TSP _{600s} (m ²)			3.2 ⁽⁷⁾ 48.7 ⁽⁷⁾	(-) ⁽⁴⁾ (-)
	Gouttelettes et particules enflammées <i>Płonące krople i cząstki</i>			-	Aucune Brak

(1)-non applicable à l'application étendue (nie dotyczy zastosowania rozszerzonego) / (2) nombre de produits X nombre minimal de répliques testées par produit (liczba wyrobów X minimalna liczba powtórzeń na produkt) / (3) satisfait l'exigence car pas de propagation latérale. spełnia wymagania ze względu na brak bocznego rozprzestrzeniania / (4) Le (-) signifie : non applicable (Znak (-) oznacza: nie dotyczy) / (5) Essais sur les panneaux mélaminés 12 mm (Badania na płytach pokrytych melaminą o grubości 12mm) / (6) Essais sur les panneaux bruts 12 mm (Badania na surowych płytach o grubości 12 mm) / (7) Essais sur les panneaux bruts 28 mm (Badania na surowych płytach o grubości 28 mm)

4. Classement et domaine d'application (Klasyfikacja i jej zakres zastosowania)

4.1 Référence du classement (Powołanie klasyfikacji)

Le présent classement a été effectué conformément à l'EN 13501-1 : 2007+A1:2009.

Niniejsza klasyfikacja została określona zgodnie z EN 13501-1: 2007+A1:2009.

4.2 Classement (Klasyfikacja)

Le produit **EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B** a été classé en fonction de son comportement au feu (*EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B w zakresie reakcji na ogień otrzymał klasyfikację*) : **B**

Le classement supplémentaire en relation avec la production de fumée est (*Ze względu na wydzielanie dymu wyrób uzyskał dodatkową klasyfikację*) : **s1**

Le classement supplémentaire en relation avec les gouttelettes/particules enflammées est (*Ze względu na występowanie płonących kropli/cząstek wyrób uzyskał dodatkową klasyfikację*) : **d0**

COMPORTEMENT AU FEU WŁAŚCIWOŚCI OGNIOWE		PRODUCTION DE FUMÉES WYDZIELANIE DYMU		GOUTTELETTES ET PARTICULES ENFLAMMÉES PŁONĄCE KROPLE I CZĄSTKI
B	-	s	1	d 0

Classement de réaction au feu: B –s1, d0

Klasyfikacja w zakresie reakcji na ogień:

4.3 Domaine d'application (Zakres zastosowania)

Le classement est valable pour les paramètres suivants liés au produit :

Niniejsza klasyfikacja obowiązuje dla następujących parametrów określających wyrób

Propriétés du produit **EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B** décrits dans le paragraphe 2. (*Właściwości wyrobu EGGER EURODEKOR FLAMMEX E1 P2 B opisane w punkcie 2.*)

Le classement est valable pour les conditions d'utilisation finales suivantes :

Niniejsza klasyfikacja obowiązuje dla następujących zastosowań końcowych:

- ✓ Montage sur ossature bois classée D-s2,d0 (*Montaż na drewnianej konstrukcji szkieletowej o klasyfikacji D-s2, d0*).
- ✓ Avec ou sans lame d'air fermée (*Z lub bez zamkniętej przestrzeni powietrznej*)
- ✓ contre un substrat /support classé au moins D-s2,d0 de masse volumique minimale 510 Kg/m³ et d'épaisseur minimale 12 mm (*Na substracie/podłożu o klasyfikacji D-s2, d0 o minimalnej gęstości rzędu 510 Kg/m³ i minimalnej grubości rzędu 12 mm*)

Remarque : les essais ont été réalisés avec une lame d'air de 40 mm (*Uwaga: badania przeprowadzono z zastosowaniem przestrzeni powietrznej rzędu 40 mm*)

5. Limitations (Ograniczenia)

Le présent document de classement n'est pas une approbation ni une certification de type du produit.

Niniejszy dokument klasyfikacyjny nie jest aprobatą techniczną ani certyfikatem wyrobu.

Le présent document de classement n'a pas de durée de validité dans le cadre d'un suivi du marquage CE.

Niniejszy dokument klasyfikacyjny nie posiada terminu ważności w zakresie systemu oceny oznakowania CE.

Dans le cas contraire, le présent document de classement est valable 5 ans à compter de sa date d'émission.

W przeciwnym razie niniejszy dokument klasyfikacyjny jest ważny przez okres 5 lat od daty wydania.

Fait à Bordeaux, le 17 octobre 2016

Sporządzono w Bordeaux, w dniu 17 października 2016 roku

**SIGNE
PODPISAŁ**

**APPROUVE
ZAAKCEPTOWAŁ**

La responsable technique feu
Kierownik ds. ochrony przeciwpożarowej

Sandra WARREN

L'Expert Feu
Ekspert z zakresu pożarnictwa

Jean-Marie GAILLARD

.....**FIN DU RAPPORT DE CLASSEMENT KONIEC RAPORTU KLASYFIKACYJNEGO**