TZUS® Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

Institut technique et d'essai pour la Construction de Prague, s.p.

Laboratoire accrédité, Organisme agréé, Organisme notifié, Organisme d'évaluation technique, Organisme certificateur, Organisme inspecteur - Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Prague 9 – République Tchèque

Organisme notifié 1020

en fonction sous le RPC, Annexe V, Article 2, tel qu'amendé par le Règlement Délégué (UE) N°568/2014 de la commission, amendant l'Annexe V du Règlement (UE) N°305/2011

Branche 0700 - Ostrava

RAPPORT

sur l'évaluation des performances : Réaction au feu-

suivant le Règlement (UE) 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement sur les Produits de Construction ou RPC), Art. 1.4 de l'Annexe V (système 3)

N° 1020-CPR-070063121

Nom commercial:

Panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® sans finition de surface/avec finition de surface

EN 13986 :2004+A1 :2015

Fabricant:

CIDEM Hranice, a.s.

INo: 14617081 Adresse: Skalní 1088

Hranice I – Město

753 01 Hranice, République tchèque

sine: CIDEM Hranice, a.s.

Division CETRIS

Adresse: Nová 223

753 01 Hranice, République tchèque

Commande: Z070230124

Nombre de pages du rapport incluant page de titre : 3 Nombre d'Annexes : 27

Ce rapport est un document partiel de l'organisme notifié et ne remplace pas le rapport d'évaluation des performances.

La personne ayant pour responsabilité le contenu de ce rapport : Docteur Radek Papesch

Evaluateur en chef

La personne ayant pour responsabilité l'exactitude de ce rapport : Docteur Vladimir Placek

Directeur adjoint de l'Organisme Notifié 1020

Tampon de l'Organisme Notifié 1020

Ostrava, le 7 mars 2025

Note: Ce rapport ne peut être reproduit autrement que dans son intégralité sans le consentement écrit du directeur adjoint de l'organisme notifié. Institut technique et d'essai pour la Construction de Prague, s.p. Branche 0700-Ostrava. U Studia 278/14. 700 30 Ostrava. République tchèque Tel. +420 595 707 200 – Mob. +420 734 432 137 – Fax +420 595 783 065 – International +420 595 783 065 – E. placek@tuzs.cz – W. www.tzus.cz Banque: KB Prague 1, République tchèque – Compte n° 1501931/0100 – Ino 000 15679 – TVA CZ00015679

1 Spécification du sujet testé

Description de l'utilisation visée du produit :

Panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® sans finition de surface et avec

Page: 2/3

finition de surface (PLUS, FINISH, LASUR, DEKOR)

Toutes les versions de panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® sont

fabriqués suivant la EN 13986 :2004+A1 :2015.

L'utilisation visée de toutes les versions de panneaux de particules bois liées au

ciment CETRIS® répondent à la EN 13986+A1, Table 1 à 6.

Composition: ciment, particules de bois, eau, additifs (cf. annexes 1 et 2).

Les informations détaillées à propos du produit sont en annexes 1 et 2.

Spécifications techniques : EN 13986 :2004+A1 :2015

Fabricant: CIDEM Hranice, a.s.

Skalni 1088

Hranice I – Město

753 01 Hranice, République tchèque

Usine : CIDEM Hranice, a.s.

Division CETRIS

Nová 223

753 01 Hranice, République tchèque

2 Échantillonnage

Date d'échantillonnage : Voir le rapport de test

Lieu d'échantillonnage : CIDEM Hranice, a.s., Division CETRIS

Échantillonneur : Marie Libosvarova (représentante du fabricant)
Méthode d'échantillonnage : Échantillonnage aléatoire suivant la EN326-1

Méthode de transport : Organisée par le fabricant Date de prise en charge : Voir le rapport de test

Numéro d'enregistrement : Non applicable

Évaluation des performances sur la base de tests, de calculs, de valeurs tabulées et de documentation descriptive

3.1 Évaluation des performances sur la base de tests

3.1.1 Réaction au feu

Spécification d'échantillon: Panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® sans finition de surface

et avec finition de surface

Test selon la méthode de test : EN ISO 1716 :2018 et EN 13823 :2021

Test réalisé par : FIRES s.r.o. Batizovce, République slovaque

Date de fin de test : Voir les rapports de réaction au feu

Page: 3/3

Résultat du test :

Type de panneau	Panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® sans finition de surface Epaisseur 8 à 28mm
Classe de réaction au feu	A2 - s1,d0
Type de panneau	Panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® avec finition de surface (PLUS, FINISH, LASUR, DEKOR) Epaisseur 8 à 32mm
Classe de réaction au feu	B - s1,d0

Le classement de réaction au feu de toutes les versions de panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® a été réalisé en accord avec :

- le rapport de classement de la réaction au feu n°FIRES-CR-045-23-NURE, date d'émission 7 mars 2023
- le rapport sur l'application prolongée de la réaction au feu n°FIRES-ER-024-23-NURE, date d'émission 24 février 2023

L'application de l'utilisation finale de toutes les versions de panneaux de particules bois liées au ciment CETRIS® et leur classement sont valides sous les conditions définies dans les rapports mentionnés cidessus.

Les rapports ont été émis par le FIRES, s.r.o., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, République slovaque

4 Annexes

4.1 Annexe 1

Rapport de classement de la réaction au feu n° FIRES-CR-045-23-NURE, émis le 07/03/2023 par le FIRES, s.r.o., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, République slovaque (7 pages)

4.2 Annexe 2

Rapport sur l'application prolongée de la réaction au feu n°FIRES-ER-024-23-NURE, émis le 24/02/2023 par le FIRES, s.r.o., Osloboditel'ov 282, 059 35 Batizovce, République slovaque (20 pages)