

PROGRAMME D'ACCRÉDITATION DES ORGANISMES DE CERTIFICATON (PAOC)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : PFS Corporation (exploité sous le nom de

PFS TECO)

Nom de la personne-ressource : Scott Drake

ÉTABLISSEMENT A

Adresse: 1507 Matt Pass

Cottage Grove, WI, États-Unis – 53527

Téléphone: +1 608 839-1013

Site Web: <u>www.pfsteco.com</u>

Courriel: contact@pfsteco.com

Pour veiller au respect de la Loi sur les langues officielles, le Conseil canadien des normes (CCN) a traduit de l'anglais au français du contenu exclusif lorsque celui-ci n'était pas offert en français. En cas de divergences entre les versions anglaise et française, la version anglaise du document prévaut.

N° de dossier du CCN	10027
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17065:2012 – Évaluation de la conformité – Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services
Exigences d'accréditation supplémentaires	Exigences et lignes directrices du CCN – Programme d'accréditation des organismes de certification de produits, de procédés et de services, version 5, 2021-09-21
Accréditation initiale	1998-11-30
Accréditation la plus récente	2024-02-16
Accréditation valide jusqu'au	2026-11-30

Établissements fixes permanents supplémentaires

Voir l'adresse de l'entité juridique susmentionnée. Aucun autre établissement n'est compris dans l'accréditation.





Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 5 décrit dans l'ISO/CEI 17067 – Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce type de programme comprend l'échantillonnage périodique du produit à l'étape de production ou l'échantillonnage périodique du produit trouvé sur le marché ou les deux. Les échantillons sont ensuite analysés pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. La surveillance implique également l'évaluation périodique du processus de production ou un audit du système de management ou les deux. L'ampleur des quatre activités de surveillance peut être adaptée à la situation, conformément aux modalités du programme. Si le volet comprend un audit du système de management, un audit initial de ce système doit être effectué.

Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

Code ICS	Titre	Objet
79.060.10	Contreplaqué	Performance
79.060.20	Panneaux de particules et de fibres	Performance
79.080	Bois semi-manufacturés	Performance
83.080.20	Matériaux thermoplastiques	Performance
83.180	Adhésifs	Performance (uniquement par rapport aux produits du bois)
91.060.40	Cheminées, puits, conduits	Performance et sécurité
91.080.20	Structures en bois	Performance
91.100.99	Autres matériaux de construction (adhésifs de construction pour le bois)	Performance
91.140.10	Systèmes de chauffage central (systèmes au gaz, au mazout et à combustible solide seulement)	Performance et sécurité Sécurité électrique
97.040.20	Cuisinières, réchauds, fours et appareils analogues	Performance et sécurité gazière





Code ICS	Titre	Objet
97.100.20	Appareils de chauffage à gaz	Performance Sécurité gazière Sécurité électrique Efficacité énergétique
97.100.30	Appareils de chauffage à combustible solide	Performance et sécurité

Marque de certification



Programme de certification de produits

Le type 5 décrit dans l'ISO/IEC 17067 – Évaluation de la conformité – Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits correspond le mieux au programme de certification de produits utilisé par l'organisme. Le volet surveillance de ce type de programme comprend l'échantillonnage périodique du produit à l'étape de production ou l'échantillonnage périodique du produit trouvé sur le marché ou les deux. Les échantillons sont ensuite analysés pour vérifier si les articles produits après l'attestation initiale respectent les exigences établies. La surveillance implique également l'évaluation périodique du processus de production ou un audit du système de management ou les deux. L'ampleur des quatre activités de surveillance peut être adaptée à la situation, conformément aux modalités du programme. Si le volet comprend un audit du système de management, un audit initial de ce système doit être effectué.

Portée d'accréditation

Selon la portée d'accréditation de l'entité juridique susmentionnée, l'utilisation de la marque de certification indiquée se limite aux produits qui respectent les normes correspondant aux codes de classification internationale suivants :

Code ICS	Titre	Objet
79.060.10	Contreplaqué	Performance
79.060.20	Panneaux de particules et de fibres	Performance
91.080.20	Structures en bois (bois lamellé-collé)	Performance





Le présent document fait partie du certificat d'accréditation remis par le Conseil canadien des normes (CCN) à PFS CORPORATION. La version originale est affichée dans le répertoire des organismes de certification de produits, de procédés et de services accrédités par le CCN sur le site Web du CCN au www.ccn.ca.

Elias Rafoul Vice-président, Services d'accréditation Date de publication : 2024-02-20

Date de publication : 2024-02-20