

DATE : Lundi, 29 janvier 2021

DESTINATAIRES : Membres du CIFQ
L'industrie de la construction
L'AQMAT

OBJET :

IMPORTANT : Appel à la vigilance - Estampille non réglementaire

Le Conseil de l'industrie forestière du Québec (CIFQ) désire vous informer que l'utilisation d'une estampille non conforme a été détectée récemment sur le marché québécois et vous demande de redoubler de vigilance puisque cette dernière laisse croire aux acheteurs et aux utilisateurs que le bois l'arborant a rencontré les hauts standards de qualité alors qu'il n'en est rien.

Cette estampille, observée récemment au Québec ne provient pas d'une Agence Accréditée du Conseil d'accréditation de la Commission canadienne de normalisation du bois d'oeuvre (CLSAB) et ne répond donc pas aux exigences des normes canadiennes sur le bois d'oeuvre pour le bois de charpente, telles que décrites dans le Code national du bâtiment du Canada. **Conséquemment, le bois portant cette estampille ne peut être utilisé à des fins structurales.**



Si vous pensez être en présence d'une estampille de qualité non conforme ou avez des doutes quant à la validité d'une estampille, le CIFQ vous invite à appeler au 418-657-7916 poste 464 ou écrire à l'adresse suivante : sylvie.alain@cifq.qc.ca

Pour bien comprendre les informations présentées sur les estampilles, nous vous invitons à consulter la légende à la page suivante de ce document ou encore à vous rendre à l'adresse suivante : <http://www.cifq.com/documents/file/Produits%20et%20innovations/estampille.pdf>

 S-P-F
S-DRY
CIFQ MSR
477 NLGA R1/4
2100Fb 1.8E

 S-P-F
S-DRY
CIFQ 1
477 NLGA

 N.SPECIES
S-GRN
CIFQ STUD
477 NLGA

 S-P-F
KD-HT
CIFQ STUD
477 NLGA

 S-P-F
S-DRY
CIFQ STUD
477 SPS-3
NLGA CERT FGR JNT
VERT STUD USE ONLY

Identification de l'agence de classification

Vous pouvez vous assurer d'obtenir la qualité CIFQ en repérant ce logo sur la pièce de bois elle-même.

Numéro personnalisé du producteur

Ce numéro vous permet de retracer facilement les coordonnées du producteur par le biais du site web du CIFQ.

 **S-P-F**
KD-HT
CIFQ
1
477 NLGA

Commission nationale de classification des sciages

La mention NLGA confirme la règle de classement utilisée.

Identification de l'essence

Ce code indique l'essence ou le groupe d'essences du bois que vous avez acheté. Par exemple, le bois du Québec arborera souvent le code S-P-F, qui signifie Spruce, Pine, Fir (épinette, pin, sapin).

Indicateur de teneur en humidité

Pour connaître la teneur en humidité, soit le pourcentage d'eau présent dans le bois, reportez-vous à cette codification.

Niveau de qualité du bois

Ce code représente la norme minimale de classification du bois, laquelle est fonction des limites des caractéristiques physiques permises dans le bois pour la qualité estampillée. Cette qualité fait aussi référence aux règles de calcul attribuées aux états limites pour le bois de structure.

Enfin, chaque estampille a sa propre signification qui vient moduler l'usage du bois (ex. : ossature, ferme de toit, solive) et les marchés auxquels il est destiné : États-Unis, Angleterre, Japon, etc.

Attribution des estampilles de qualité au Québec

Au Québec, le CIFQ veille à l'application des règles et standards du Conseil d'accréditation de la Commission canadienne de normalisation du bois d'oeuvre (CLSAB), alors que pour le marché américain, elle voit à ce que les produits du bois québécois respectent les normes du Bureau américain de normalisation du bois d'oeuvre (ALSC). En conséquence, la direction de la qualité des produits du CIFQ assure l'application de ces normes nationales et internationales au moyen d'une inspection mensuelle des bois estampillés dans les usines de sciage membres.

Le bois MSR assure à l'utilisateur un regroupement de pièces pourvu d'une rigidité favorisant la constance et l'uniformité des valeurs de calcul aux états limites, pour les utilisations structurales. Le regroupement d'essences S-P-F (Épinette-Pin-Sapin) est le plus utilisé pour ce type de produits étant donné les caractéristiques physiques nécessaires pour le classement MSR. Plusieurs usines québécoises produisent une variété de classes de bois MSR dont les plus populaires sont le 1650Fb, 2100Fb, et le 2400Fb.

Certaines usines produisent également du bois abouté. Fabriqué conformément aux exigences des normes SPS-1 et SPS-3 de la Commission nationale de classification des sciages (NLGA), le bois abouté est interchangeable avec le bois d'oeuvre non abouté de même qualité. Ce produit joue un rôle très important dans l'industrie de la poutrelle en "I", particulièrement populaire en constructions résidentielles et commerciales. Les produits lamellés et collés (en poutres ou en panneaux) ont aussi vu leur popularité croître pour combler des besoins spécifiques de certaines clientèles.

Outre ces produits à valeur ajoutée, les usines québécoises produisent depuis plusieurs années des composantes de lit caractérisées par un niveau de précision élevé dans leur fabrication.

Finalement, le CIFQ, en partenariat avec ses membres, la Commission nationale de classification des sciages (NLGA), FPInnovations et le Conseil canadien du bois (CCB), travaille au développement de normes et de procédés contribuant à maintenir la compétitivité de l'industrie québécoise du bois d'oeuvre.

La Direction de la Qualité des produits