



LA RÉSISTANCE AU FEU COMMENCE AU CŒUR

FireBrand™ est le noyau de nouvelle génération classé au feu Classe A de Columbia Développé pour aider les architectes et les fabricants à atteindre le plus haut niveau de classification pour les finis intérieurs, sans compromettre l'apparence ni la facilité de fabrication du contreplaqué de bois feuillu.

FireBrand™ est conçu pour répondre aux critères de la Classe A applicables aux **revêtements muraux et de plafond intérieurs**

Les plateformes FireBrand™ sont certifiées par ICC-ES et répondent aux exigences de la norme ASTM E-84 Classe A, conformément à la section 803 du Code international du bâtiment, ainsi qu'aux exigences de la norme CAN/ULC S102.18 Classe A.

NOYAUX CERTIFIÉS CLASSE A OFFERTS:

- **Épaisseurs:** de 7/16 po à 1 po
- **Formats de panneaux:** 4 x 8 et 4 x 10





TOUS LES PANNEAUX IGNIFUGES NE SONT PAS VÉRIFIÉS DE LA MÊME FAÇON

De nombreux fabricants choisissent d'effectuer des « essais de développement » sur leurs produits. Cela signifie qu'ils ont fabriqué le produit et fait tester un échantillon. Cet échantillon, dans ces conditions de fabrication précises, a réussi le test. Dans les cas où un fabricant dispose d'essais de développement, il peut fournir ces résultats à l'autorité compétente (AHJ) responsable du chantier, qui pourra alors décider d'accepter ce produit ou d'exiger un produit certifié.

Spécifier un produit certifié par une tierce partie réduit les incertitudes pour les distributeurs, les entrepreneurs et les AHJ, puisque les fabricants qui choisissent cette voie ont pris des mesures supplémentaires pour faire évaluer leur procédé par un laboratoire de certification. Celui-ci audite le processus, les méthodes de contrôle de qualité et effectue des inspections régulières et inopinées, en plus de procéder à des essais annuels afin de s'assurer que le produit continue de satisfaire aux exigences du code du bâtiment.

De nombreuses entreprises ne comprennent pas ces nuances et prétendent être certifiées simplement parce qu'elles ont réussi les essais de développement — mais il est important de bien comprendre cette distinction.



POUR PLUS D'INFORMATION, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC L'UN DES NUMÉROS RÉGIONAUX INDIQUÉS OU VISITER: WWW.CFPWOOD.COM