

Produits pour bois d'ingénierie

Nous fournissons l'industrie du bois d'ingénierie avec des émulsions de cire biosourcées et à base de pétrole spécialement formulées qui fournissent une résistance à l'humidité et une bonne stabilité dimensionnelle.

Plus de 30 ans d'expertise au niveau de l'innovation de produit, de la qualité, du soutien logistique et d'un service à la clientèle hors pair.

La gamme de produits **Norwax®** de Walker est formulée sur mesure par notre équipe de chimistes et d'experts techniques hautement qualifiés pour répondre aux spécifications de chacun de nos clients.

Applications :

- Panneaux de fibres à densité moyenne (MDF)
- Panneaux à copeaux orientés (OSB)
- Bois à copeaux parallèles
- Panneaux d'aggloméré
- Panneaux de fibres de bois par procédé humide
- LVL
- Bois lamellé-collé

Produits pour bois d'ingénierie

Conditionnement :

- Fûts de 55 gallons / 205 kg
- Réservoirs de 275 gal / 900 kg
- Camions citernes
- Wagons de chemin de fer

Caractéristiques et avantages :

- Disponibles dans des spécifications variées en lien avec le point d'inflammabilité, la volatilité et la température de pressage
- Moins de contaminants, couleur plus claire naturelle, à faible odeur et moins susceptible de foncer avec le temps
- Confèrent une bonne stabilité dimensionnelle grâce à une meilleure résistance à l'eau

Notre engagement envers la R-D, le contrôle qualité, le développement de produits et le support technique est assuré par un laboratoire situé dans chaque installation.

Nous assurons une qualité de produit constante en tout temps. Que ce soit pour un seul gallon ou un chargement complet de camion-citerne, notre procédé est optimisé à partir de la formulation de base jusqu'à la production pour répondre à toutes vos normes quelle que soit la taille de votre entreprise.

Notre entreprise est stratégiquement implantée pour servir l'industrie du bois aux États-Unis et au Canada avec trois installations situées à :

- BURLINGTON, ON
- PORTLAND, OR
- ORANGEBURG, SC