

Responsabilité pour l'avenir



FAIR play

Nous observons évidemment les dispositions légales. Celles-ci sont, par rapport à d'autres régions, beaucoup plus strictes concernant les émissions de CO₂, l'énergie, les déchets et les produits chimiques.



Plus faible empreinte écologique

Nos partenaires sont principalement des fournisseurs européens locaux de matières premières. Nos distances de transport sont ainsi réduites par rapport aux importateurs de matières premières par porte-conteneurs, qui entraînent des émissions polluantes très élevées.



Normes sociales

L'exploitation des travailleurs et le travail des enfants sont évidemment interdits sur notre site autrichien. Nous veillons également à ce que ces normes sociales et autres soient également respectées chez nos fournisseurs et partenaires.



Qualité maximale du produit

Nos produits de qualité permettent, avec quelques vis, des solutions plus efficaces, ce qui préserve les ressources. Nos vis haute qualité garantissent une plus longue durée de vie et un traitement plus facile et plus rapide.



Recyclage

Nos produits haute qualité peuvent être retirés du bois sans laisser de résidus grâce au revêtement lisse et à la géométrie. Les différents supports et poutres peuvent ainsi être réassemblés dans les nouveaux ouvrages, ce qui économise les ressources.



Production économe en énergie

Le passage à des chariots élévateurs électriques, l'éclairage LED, ainsi que les nouvelles technologies ou machines économes en énergie dans la fabrication et la récupération de chaleur dans le processus de trempe, nous permettent de produire de manière écologique.



Santé sur le lieu de travail

Nous veillons à la santé de nos collaborateurs et misons, si possible, sur des produits chimiques et matières premières écologiques et non toxiques. Nous utilisons par exemple une protection contre la corrosion exempte de Cr(VI) pour nos vis Premium RAPID®.



Amélioration continue

Nous visons une amélioration continue de notre bilan de CO₂. Ceci est garanti par les systèmes de management Energie ISO 50001 et Environnement ISO 14001. Les propositions d'amélioration pour le travail quotidien de chaque collaborateur sont activement communiquées en continu.



Analyses continues du flux d'énergie

Nous analysons en continu notre flux d'énergie ainsi que la consommation des ressources et pouvons ainsi rapidement contrer les « systèmes énergivores » ou les gaspillages. Parallèlement, nous travaillons également activement sur des développements et optimisations dans le domaine de la récupération d'énergie à partir de la fabrication.