Grand panneau d'affichage pour des graphiques accrocheurs



Carton pliable autopalettisé fermé de façon étanche aux extrémités



Le nouvel emballage de McCall Farms renforce la distribution dans les clubs

McCall Farms est un grand producteur de fruits et légumes en conserve et distribue dans tout le pays. La société fabrique une variété de produits de style sudiste sous plusieurs grandes marques, notamment Glory Foods. La société basée en Caroline du Sud a eu l'occasion de s'étendre aux magasins de clubs et a choisi Graphic Packing International (« Graphic Packaging ») comme partenaire d'emballage.

Étude de cas : Durabilité | Efficacité opérationnelle

Défi



Conception

Concevoir un carton offrant une résistance supérieure pour la distribution dans les magasins de clubs avec une excellente image de marque

Efficacité

Concevoir une solution qui maintient l'efficacité opérationnelle dans l'emballage et la distribution

Durabilité

Fournir un produit qui soutient les initiatives de durabilité de l'entreprise

Solution



Carton recyclé couché 24 points

La résistance des fibres solides garantit une intégrité supérieure qui ne nécessite pas d'emballage tertiaire comme des caisses ou des barquettes en carton ondulé

Carton pliable fermé de façon étanche aux extrémités

Autopalettisation et conception pour une mise en place et un remplissage rapides sur des machines à carton standard

· Carton en fibre solide

Constitue une alternative supérieure au carton ondulé et minimise l'utilisation globale de fibres de l'emballage

Résultats



- Le carton a été testé avec succès sur des lignes d'essai avant la production et fournit un grand panneau d'affichage du produit avec des surfaces d'impression blanches et brillantes pour des graphiques accrocheurs.
- Le carton est facile à emballer et sa taille compacte a permis d'augmenter le nombre de cartons remplis par palette, ce qui a permis de livrer davantage de produits aux détaillants.
- Le carton en fibre solide est 100 % recyclable et naturellement biodégradable.

Défi

McCall Farms avait l'occasion de se développer dans les magasins de détail de gros des clubs avec deux de ses produits de légumes en conserve de 765 grammes (27oz). Elle avait besoin d'une nouvelle solution d'emballage suffisamment solide pour la distribution et qui resterait en bon état pour la vente. La solution devait maintenir l'efficacité opérationnelle tout en soutenant l'accent mis par McCall sur l'image de marque et la durabilité.

Solution

McCall Farms s'est associée à Graphic Packaging afin de combiner le savoir-faire et afin de créer une solution d'emballage en fibre solide qui satisferait à toutes les exigences de la distribution de clubs commercialisés. La nouvelle solution d'emballage est un carton pliable fermé de façon étanche aux



extrémités avec un revêtement spécial antidérapant à base d'eau. Fabriqué sur du carton recyclé couché (CRC) de 24 points, ce carton peut s'autopalettiser, peut résister aux rigueurs de l'expédition et de la distribution, et il peut protéger le produit qu'il contient. L'utilisation de carton solide offre une alternative supérieure au choix traditionnel du carton ondulé dans les magasins de clubs.

Résultats

La conception a été mise à l'épreuve avant la production, à la fois dans le laboratoire d'essais de Graphic Packaging et dans le laboratoire d'emballage du coemballeur de McCall Farms. Les tests en laboratoire ont été couronnés de succès et ont démontré la capacité du carton à satisfaire aux exigences de la distribution en club. De plus, la taille compacte du carton a augmenté le nombre de cartons remplis par palette, ce qui a permis de livrer davantage de produits aux détaillants. Contrairement aux barquettes aux cannelures imprimées traditionnelles ou en carton ondulé recouvertes d'un film, le carton offre un panneau d'affichage plus attrayant dans l'allée des magasins de clubs, avec des graphismes qui attirent l'œil et augmentent la différenciation en rayon. La sélection de carton en fibre solide soutient les initiatives de développement durable de McCall Farms en réduisant l'utilisation globale de fibres, en remplaçant l'ondulé et en fournissant un matériau d'emballage hautement recyclable.

© 2023 Graphic Packaging International, LLC. Tous droits réservés.



