

Pellicule de polyester métallisée holographique dans le motif d'ondulation



Carton recyclé revêtu 20 pt de GPI (CRB)



**Kellogg's<sup>MD</sup> apporte de l'excitation à l'allée des céréales et stimule la demande des admirateurs en améliorant les 2 cartons avec panneau stratifié holographique Frozen<sup>MD</sup> de Disney.**

La pellicule de polyester métallisé holographique dans le motif d'ondulation a été fournie par Spectratek et laminée sur le carton recyclé couché (CRB) 20 pt de Graphic Packaging International.

## POINT FORT DE L'INNOVATION : EXPÉRIENCE SUPÉRIEURE



### Solution/amélioration

- **Matériel holographique** offert dans une variété de modèles et de prototypes développés par Graphic Packaging avec diverses options afin de sélectionner le meilleur matériau pour la conception.
- **Encre blanche opaque**, impressions dans des zones sélectionnées qui créent de la profondeur. Les graphismes à l'encre opaque ressortent, tandis que les zones d'arrière-plan sont imprimées avec des encres translucides, laissant transparaître l'effet de la pellicule holographique.
- **Deux panneaux d'affichage différents** créant plus d'intérêt en rayon et donnant l'apparence de deux emballages différents.



### Impact

- Le matériau holographique décompose la lumière réfléchiée en ses couleurs spectrales, **crée du mouvement sur le rayon** et attire l'attention du consommateur lorsqu'il passe.
- Le résultat **suscite l'excitation** dans l'allée des aux céréales et stimule de nouveaux achats **pour générer une croissance des revenus de premier ordre.**