

Sealed Air®

BRAND PROTECTIVE PACKAGING

— Système d'emballage par coussins de mousse injectée

Instapak Simple®

Une solution simple pour
une très bonne protection

Le système d'emballage Instapak® Simple® de Sealed Air est notre système de production de coussins de mousse le plus facile à utiliser. Il allie la performance supérieure des coussins de mousse Instapak® à un système de production à la demande facile à utiliser et à entretenir.

- En juste à temps - la mousse entre en expansion dans vos colis ce qui garantit à chaque fois l'utilisation de la bonne quantité de matériau
- Protection du produit - propriétés d'amortissement supérieures assurant une protection maximale avec une quantité minimale de matériau
- Économie d'espace - libère un espace précieux dans votre entrepôt

BESOINS DE FORMATION ET D'ENTRETIEN MINIMUMS

Ce système est léger, facile à installer et nécessite peu d'entretien, ce qui en fait le choix idéal pour les opérations produisant moins de 20 colis par jour. Le système Instapak® Simple® produit des coussins de mousse à la demande, sans qu'il soit nécessaire de mélanger manuellement ses composants ni de charger les coussins un à un. Il peut facilement être déplacé vers n'importe quelle zone de conditionnement.



INVESTISSEMENT MINIME

Les composants de la mousse sont fournis dans des conteneurs faciles à manipuler, ce qui réduit le besoin d'acheter et de stocker une grande quantité de matériaux d'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Qu'est-ce qui distingue le système Instapak® Simple® des autres systèmes d'emballages à injection de mousse ?

- Alimentation électrique standard 220V
- Fabrication des sachets par simple pression sur un bouton
- Petits conteneurs de 9,5 litres faciles à mettre en place
- Peu d'entretien
- Prêt à l'emploi
- Structure compacte et mobile
- Formation minimale requise

Système d'emballage par coussins de mousse injectée

DURABILITÉ

- La mousse Instapak® s'expande à la demande et sur place, libérant ainsi une surface au sol précieuse dans votre entrepôt et réduisant le nombre de camions de livraison, les coûts et les émissions associés.
- Un coussin moulé sur mesure est créé à l'intérieur du carton, il absorbe les chocs tout au long du processus d'expédition ce qui réduit considérablement les dommages causés par le transport et la nécessité d'expédier des produits de remplacement.
- La mousse fournit la quantité de matériau d'emballage appropriée pour protéger le produit, ce qui optimise le transport avec des colis plus petits.
- Les coussins Instapak® peuvent être réutilisés pour remplir les colis ou être remodelés manuellement pour convenir à l'expédition suivante.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Alimentation électrique

100-240 VAC, monophasé, 1.9A, 56/60Hz

Dimensions (H x l x L) et poids

86,2 cm x 69,9 cm x 38,1 cm - 43kg

Poids des consommables

A: 12kg / B: 10kg / Film: 3kg

Pour plus d'informations concernant le fonctionnement et la sécurité, veuillez consulter le livret des recommandations pour l'utilisation et la manipulation en toute sécurité des produits Instapak®.



TYPE D'APPLICATIONS

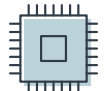
La polyvalence du système Instapak Simple® de SEALED AIR® permet d'emballer une large gamme de produits.



Automobile



Composants industriels



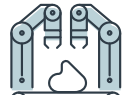
Electronique



Cellules de travail automatisées



Equipement médical



Produits manufacturés



Article de la maison



Aérospatial



Musées

