

Enveloppement papier pour une protection optimale

Lancement de produit
PAPERwrap

Avec son produit PAPERwrap, Storopack lance une alternative astucieuse au traditionnel film à bulles

Metzingen, juin 2026. La gamme Storopack propose désormais une nouvelle alternative au traditionnel film à bulles ou à la mousse en polyéthylène. PAPERwrap est fabriqué exclusivement en papier, une matière première renouvelable, et donc entièrement recyclable. Simple d'utilisation, PAPERwrap convient idéalement à l'enveloppement et au calage de produits fragiles et de petite taille, en plus de se prêter également à la protection des surfaces des produits très fragiles. Les articles sont donc protégés de manière fiable contre les chocs, les rayures et les dommages pendant le transport. PAPERwrap est désormais disponible pour tous les clients Storopack du monde entier.

Polyvalent et pratique

PAPERwrap est un papier de rembourrage à un et deux plis qui est destiné à la protection des produits et contribue à l'utilisation optimale des ressources. La structure en nid d'abeille 3D du papier d'emballage garantit un rembourrage optimal, tandis que le papier de soie à l'intérieur peut être utilisé pour les surfaces les plus fragiles. Il peut par exemple protéger les surfaces en acier inoxydable et en aluminium ou encore le verre contre les rayures et d'autres types de dommages. Pour les produits moins fragiles, l'utilisateur peut utiliser le papier en nid d'abeille seul. Il est disponible en marron ou blanc. La machine compacte est prête à l'utilisation sur simple pression d'un bouton. Elle peut être configurée pour être intégrée directement et simplement au poste d'emballage ou installée au mur. Elle peut distribuer les deux papiers simultanément si nécessaire de manière simple et efficace directement au poste d'emballage à de très hautes vitesses pouvant atteindre 30 mètres par minute. Grâce au système de découpe manuelle intégré, le papier peut être facilement séparé par l'opérateur après utilisation. Le papier étant fourni en rouleaux et le volume étant créé uniquement par le traitement sur la machine, PAPERwrap constitue par ailleurs une solution peu encombrante. En plus d'assurer la protection optimale des

marchandises pendant le transport, PAPERwrap garantit également une expérience positive au déballage pour le client final, grâce à ses propriétés techniques.



La structure en nid d'abeille 3D du papier d'emballage garantit un rembourrage optimal, tandis que le papier de soie à l'intérieur peut être utilisé pour protéger les surfaces les plus fragiles, telles que l'acier inoxydable et le verre.

Photo : Storopack



PAPERwrap convient idéalement à l'enveloppement des marchandises et protège de façon fiable les produits à l'intérieur du carton. **Photo : Storopack**

* * *

Retrouvez également les communiqués de presse et les images imprimables de Storopack sur les sites Internet www.storopack.fr et www.cc-stuttgart.de/presseportal. Les images sont librement reproductibles à des fins rédactionnelles avec mention des sources.

Storopack en quelques mots

La tannerie de cuir Johannes Reichenecker fondée en 1874, devenue en 1959 Storopack Hans Reichenecker GmbH basée à Metzingen, en Allemagne, est spécialiste d'emballage de protection. L'entreprise de dimension mondiale produit et fournit des emballages de protection flexibles et faits sur mesure pour divers secteurs. Storopack possède ses propres sites de production et succursales en Europe, Amérique du nord, Amérique du sud, Asie et Australie. 2400 collaborateurs travaillent dans le monde entier pour Storopack. En 2024, Storopack a

généralisé un chiffre d'affaires de 573 millions d'euros. Les produits Storopack sont disponibles dans plus de 60 pays. Plus d'informations sur www.storopack.com

Contact presse:

Leonie Schulz
Storopack Hans Reichenecker GmbH
Untere Rietstr. 30
72555 Metzingen
Tel.: +49 7123 164-0
leonie.schulz@storopack.com