



Formation exclusive des films et maîtrise du règlement

Le sleeve est un film en matière plastique thermorétractable agencé sous forme tubulaire. Depuis 30 ans à partir de ses propres formulations de films minces mono-orientés SLEEVEVER INTERNATIONAL a développé la solution SLEEVEVER®, une famille de produits exclusifs dédiés aux quatre fonctionnalités de l'emballage :

1/ L'habillage : Le sleeve identifie et singularise le produit.

2/ La protection : Le sleeve intègre l'ensemble des dispositifs destinés à protéger le produit lui-même, l'emballage primaire, ainsi que la vente : protections anticontréfaçon et antivol.

3/ L'information : Le sleeve intègre les informations réglementaires et promotionnelles ainsi que les visuels liés au produit, à la marque et à la charte graphique du client. Il les restitue avec une fidélité parfaite.

4/ La promotion des ventes : Le sleeve intègre les techniques et les innovations marketing destinées à promouvoir la vente du produit.

Sleevever international conçoit ses propres formulations de films minces mono-orientés. *SLEEVEVER TECHNOLOGIES* dispose aujourd'hui de nombreuses formulations exclusives, à partir desquelles toute nouvelle contrainte peut-être intégrée dans la production d'un film spécifique, en vue d'une solution client adapté au cahier des charges d'un projet innovant.

SLEEVEVERMACHINES possède une maîtrise sans équivalent de la pose dans la phase de conditionnement chez le client :

L'adaptation des films mono-orientés et des systèmes de retrait (ETISHRINK, POWERSHRINK) autorise l'habillage d'emballages complexes avec des différences de diamètre supérieures à 80%, dans des matériaux multiples : verre, métal, plastique (pet, pp, ps).

SLEEVEVERSTUDIO optimise les techniques d'anamorphose en 3D afin de garantir la représentation fidèle de l'image sur des emballages primaires de forme très contraignante.

La solution SLEEVE® habille en cello émail¹ l'emballage primaire sur 360°, quels que soient sa matière, sa forme, matériaux d'emballages remplis à chaud ou froid, emballages rigides, semi-rigides, souples, avec effet de *squeeze*, stérilisation, pasteurisation.

Parce que nous en concevons et maîtrisons entièrement les techniques de transformation (impression, scellage, finition), le Sleeve offre une excellente rentabilité dans les petites séries.



Plus d'informations sur le site Internet : <http://www.sleever.com/home.php>

¹ Cello mail : Technique d'impression sur la face intérieure du film permettant la protection du décor imprimé contre tous types d'agression, en donnant de la brillance (sauf exception liée à l'aspect de surface du film).