

## PLASTIQUE ANTICORROSION

### Plastique VCI (inhibiteur volatile de corrosion)

Utilisant la technologie SMP VCI  
(passage rapide à l'humidité)

#### VCI Feuilles et rouleaux (VCI 701)

Les feuilles et les rouleaux VCI sont disponibles en différentes tailles et peuvent être utilisés pour emballer des composants ou des équipements de **grande ou de petite taille** et pour recouvrir des **couches d'ondulation / nid d'abeilles**.



#### VCI Sacs 2D (VCI 702)

Les sacs VCI 2 sont utilisés pour l'**emballage de petits composants** qui sont ensuite placés dans des palettes ou des boîtes. Les sacs 2 D sont chargés de produits chimiques VCI / SMP pour **éviter la corrosion et l'abrasion** tout en offrant une **transparence et une visibilité complètes du produit**.

#### VCI 3D Carton Liners (VCI 703G, 703H et 703 FL)

Les ondulations contiennent un taux d'humidité élevé. Les revêtements de carton VCI 3D sont utilisés pour protéger les composants en acier des effets de l'humidité. Ceux-ci sont disponibles en fonction de la taille du carton dans un sac à soufflet (703 G), à 5 côtés (703 XH) ou à 6 côtés avec rabat (703 FL)

#### VCI Palettes 3D (VCI 704G, 704H & 704FL)

Les revêtements de palettes 3D sont utilisés pour former une **atmosphère étanche** et **empêcher la corrosion** due à l'humidité de la mer salée qui pénètre dans les palettes. Ceux-ci sont disponibles en fonction de la taille du carton dans un sac à gousset (704 G), à 5 côtés (704 XH) ou à 6 côtés avec rabat (704 FL)

#### VCI Film à bulles (VCI 706)

Les enveloppes à bulles VCI sont utilisées lorsque la **protection contre les chocs**, comme les **bosses**, les **rayures**, est requise sur les pièces **lors de l'expédition et du stockage**. Ceux-ci peuvent être fournis sous la forme ou la **feuille** ou dans des **sacs de taille personnalisée**.

#### VCI "Zip Lock" Sacs (VCI 707)

Pour emballer des composants qui doivent être **retirés et refermés** ou lorsque **plusieurs produits sont emballés dans un sac** et doivent ensuite être utilisés un par un sur une période de temps plus longue.

#### VCI Mousse VCI 708

Pour envelopper des pièces susceptibles de présenter des **rayures, des bosses et de la corrosion**.



**ASTIC EMBALLAGE** - ZAC des Murons - rue Jacqueline Auriol - 42160 Andrézieux-Bouthéon

Tél. : **33(0)4 77 91 25 00** - Fax : 33(0)4 77 91 25 01 - e-mail : info@astic-emballage.com

**OCOPA EMBALLAGE** - 22 rue des Prés Melés - 35230 Saint-Erblon

Tél. : **33(0)2 99 14 81 33** - Fax : 33(0)2 99 14 91 39 - e-mail : info@ocopa-emballage.com

**DUPIN** - 2, rue Descartes - ZI Blanquefort - BP 40022 - 33291 Blanquefort

Tél. : **33(0)5 56 39 12 75** - Fax : 33(0)5 56 50 73 52 - e-mail : contact@cartons-dupin.com