

ECOPAL | Emballages industriels sur mesure

ECOPAL OPTIMISE LA PROTECTION DE VOS PIÈCES INDUSTRIELLES

Conception et fabrication d'emballages industriels sur mesure en plastique, tissu ou métal

Pour tous les industriels, notamment les secteurs automobile et aéronautique

Seul fabricant français proposant des emballages spécifiques multimatériaux. 130 salariés

CONTACT

SAS ECOPAL

50 chemin du Préfet – Croix Bataille
53000 Laval
Tél. 02 43 68 22 54
contact@ecopal.com
www.ecopal.com

Pour protéger vos pièces et les transporter au meilleur coût dans vos boucles logistiques, d'un site à l'autre comme à l'intérieur d'un même site entre zones de montage et de stockage, vous recherchez des emballages réutilisables répondant à de strictes exigences.

Ecopal développe et produit des solutions d'emballages innovantes, multimatériaux (métal/textile/plastique) qui s'intègrent parfaitement dans les flux de production de ses clients.

"Nos emballages, qu'il s'agisse de bacs, calages, conteneurs et chariots, sont conçus par notre bureau d'études pour s'adapter aux processus de chacun de nos clients; ils sont fabriqués sur notre site de Laval", indique Rodolphe Mallet, PDG. Pour chaque emballage, l'objectif

d'Ecopal est d'optimiser la protection des pièces, lors des phases statiques et dynamiques, tout en densifiant le nombre de pièces positionnées dans un même emballage, afin de réduire le coût du transport, tout en améliorant l'ergonomie au poste de travail.

DES INVESTISSEMENTS POUR L'AVENIR

Pour préparer demain, l'entreprise investit actuellement dans de



Conteneur spécifique pour pièce habillage moteur A320 NEO.



Vue aérienne de la centrale photovoltaïque au sol installée pour une capacité de 250 kWc.

nouveaux logiciels de CAO et systèmes de contrôle qualité.

Parallèlement, afin de maîtriser son approvisionnement énergétique et ses impacts environnementaux, la PMI est engagée dans une démarche RSE : réduction de ses consommations (récupération de chaleur, éclairage LED, etc.), installation de centrales photovoltaïques en autoconsommation et acquisition programmée d'une flotte de véhicules électriques. À la clé, une fabrication plus durable qui vous aide à remplir vos propres objectifs RSE. ■