

# LA MOUSSE POLYÉTHYLÈNE (PE)

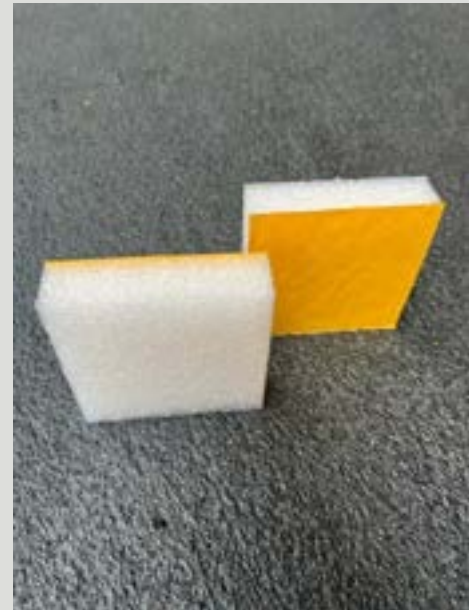
## Caractéristiques techniques

Forme initiale : Plaque  
Dimension plaque : 2000 x 1200  
Epaisseur : 10 à 100 mm  
Densité : 25Kg/m<sup>3</sup> à 65Kg/m<sup>3</sup>  
Couleurs : Blanc, Noir, Rose  
(Antistatique)  
Applications : Calage, amortissement

# Différentes applications du PE



**Estampe pour protection de servante médicale**



**Plots de protection pour tous types de calages disposés en carton**



**Confection d'une cible de tir en PE noir pour la Marine Nationale**



**Estampe antistatique pour la protection d'une boîte électronique**



**Calage de protection pour tige amortisseur**



# LA MOUSSE POLYURÉTHANE (PU)

## Caractéristiques techniques

**Forme initiale : Bloc**

**Présentation : Plaque, format (plat ou alvéolé)**

**Epaisseur : Découpe sur-mesure**

**Densité : 17Kg/m<sup>3</sup> à 50Kg/m<sup>3</sup>**

**Couleurs : Blanc, Anthracite, Rose, Gris clair**

**Applications : Calage, présentation**

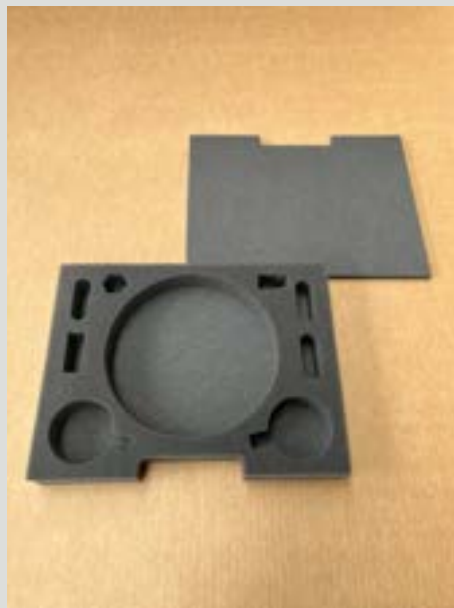
# Différentes applications du PU

---



**PU antistatique transformé par découpe jet d'eau pour un prototype aéronautique**

**PU découpé en formats carrés pour calage en carton**



**Transformation de mousse PU avec des empreintes pour caler des accessoires mécaniques**



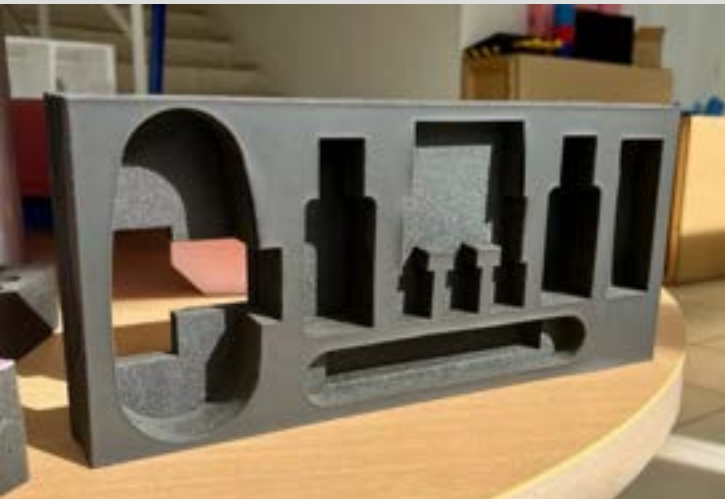
# LA MOUSSE POLYÉTHYLÈNE RÉTICULÉE (PER)

## Caractéristiques techniques

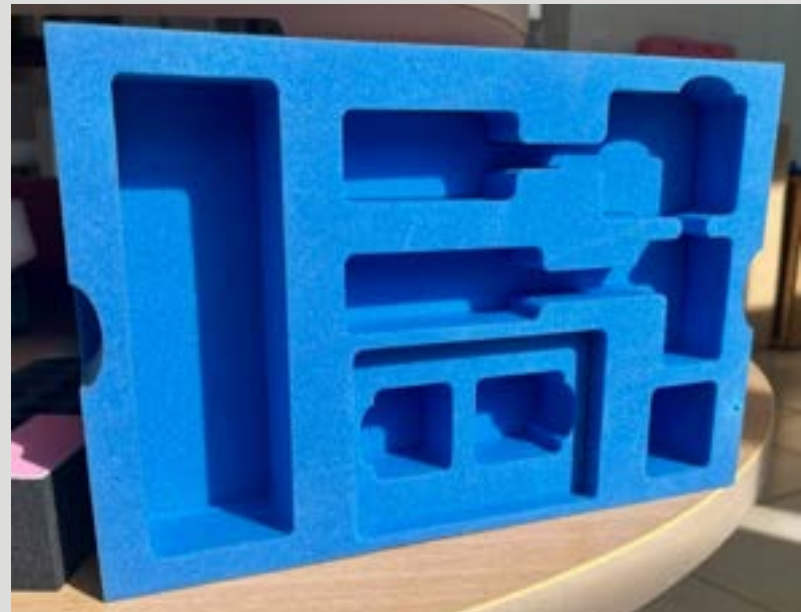
Forme initiale : Plaque  
Dimension plaque : 2000 x 1200  
Epaisseur : 10 à 100 mm  
Densité : 25Kg/m<sup>3</sup> à 65Kg/m<sup>3</sup>  
Couleurs : Blanc, Noir, autres couleurs  
Applications : Calage, présentation

# Exemple d'application du PER

---



**PER découpé au jet d'eau pour faire des empreintes servant à recevoir des produits cosmétiques**



**PER découpé au jet d'eau pour agencer un espace de calage accueillant des pièces techniques**



**Echantillon de petits formats de PER en blocs pour montrer les différents coloris disponibles**



**Plusieurs épaisseurs de PER découpées au jet d'eau sont assemblées, créant un espace de calage pour un coffret**



# LA CAISSE WRAP

## Caractéristiques techniques

**Norme : NIMP15**

**Dimensions : Réalisation sur-mesure**  
**Accessoires : Grenouillères, poignées,  
logo**

**Qualité carton : Double ou triple  
cannelure**

**Application : Transport, coffrets, caisse  
navette**

# Différentes applications de la Caisse Wrap



**Caisse Wrap fermée avec des grenouillères**



**Caisse Wrap avec calage mousse pour pièce aéronautique**



**Caisse Wrap ouverte avec fermeture par agrafes + option palette incorporée**



**Caisses Wrap disposées sur palette avant envoi**



**Caisses Wrap en cours de fabrication dans l'atelier bois**





# LA CAISSE BOIS

## Caractéristiques techniques

**Norme : NIMP15**

**Dimensions : Réalisation sur-mesure**

**Accessoires : Grenouillères, poignées, logo**

**Qualité bois : CP9 à CP22**

**Application : Transport, coffrets, caisses  
navette**

# Différentes applications de la Caisse Bois



**Caisses palette  
Bois inclinées  
permettant le  
transport de pièces  
aéronautiques**



**Caisses palette  
Bois permettant le  
transport  
d'accessoires  
médicaux**



**Caisses palette  
Bois vues du  
dessus avec un  
premier placement  
de calage PE**



**Caisses bois qualité vernis avec découpe laser haute précision  
et haut de gamme avec des assemblages Tenon Mortaise,  
destinées à une fonction d'élément mobilier pour une entité de  
recherches techniques**



**PROTECTION  
FIRST**

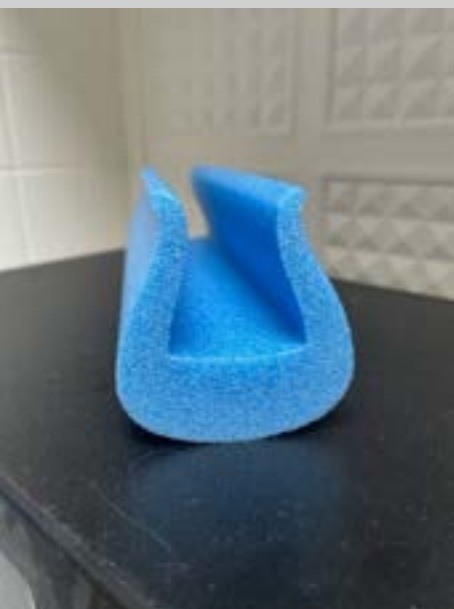
# LES PROFILÉS MOUSSE

**Caractéristiques  
techniques**

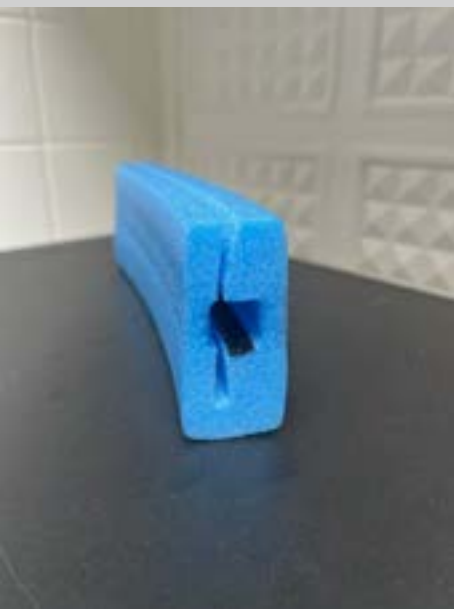
**Références proposées : U, O, WS, L, Plots,  
Cut Corner**

**Applications : Protection, calage**

# Différents types de Profilés Mousse



**Protections  
périphériques  
servant à protéger  
les biens et/ou les  
personnes**





# LES VALISES

## Caractéristiques techniques

**Types de valises : Plastique, polypro,  
container, aluminium...**  
**Gamme : Etendue et non limitative**  
**Applications : Protection, présentation,  
caisses navettes**

# Différents types de Valises - Haut de gamme

---



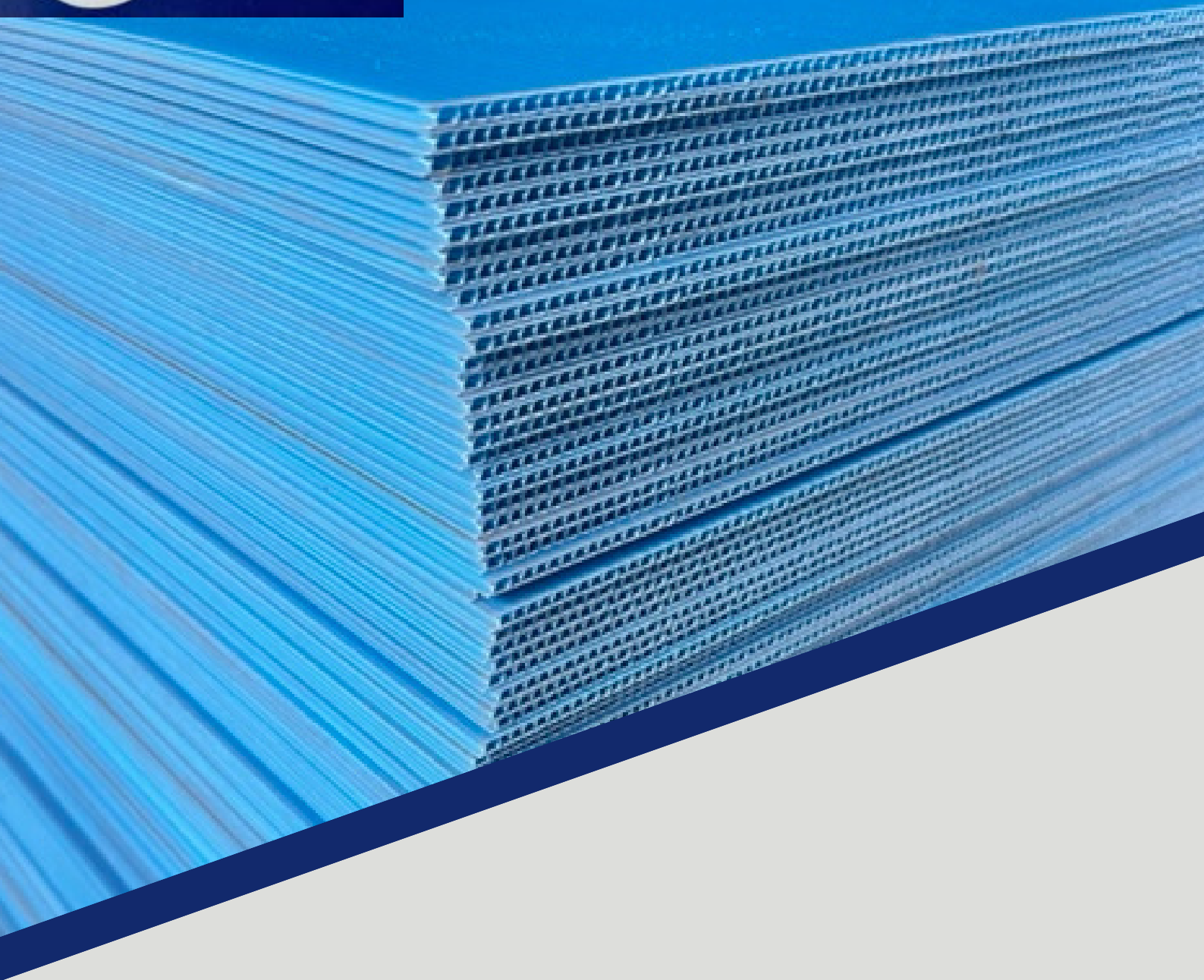
**Valise Peli Protector**



**Valise Peli Carry On Protector**



**Valise Peli Storm**



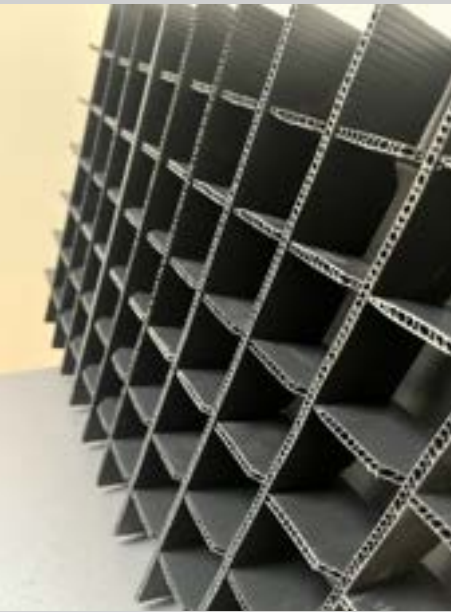
# LE POLYPROPYLÈNE

# Exemple d'application du Polypropylène



**Application avec  
une structure sous  
la forme de  
croisillons**

**Utiles pour  
protéger les  
produits lors de  
l'entreposage et le  
transport,  
notamment dans le  
domaine de la  
cosmétique**







# **LES PRESTATIONS DE DÉCOUPE**

# Différentes prestations de découpe



**Découpe au jet d'eau**



**Découpe à la scie manuelle**



**3 presses manuelles**



**2 machines de découpe à la scie automatique**



**2 machines pour la refente de plaques**

**Découpe à la presse auto**

