## Guide d'utilisation

Les intercalaires anti-glisse sont disponibles en différents formats qui s'adaptent aux différents besoins des utilisateurs.

Adrene vous présente son guide d'utilisation afin de choisir l'intercalaire qui correspondra au mieux à vos besoins.

#### Sécurisation pour SAC, CAISSES

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire 100 g/m²	Non	Format / Bobines	5 000 unités
Intercalaire 140 g/m²	Oui	Format / Bobines	4 000 unités
Intercalaire 220 g/m²	Oui	Format / Bobines	3 000 unités

## Sécurisation pour CAISSES, BARQUETTE, PACKS, PIED DE PALETTE, RISQUE FORT DE CISAILLEMENT

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire 300 g/m²	Oui	Format / Bobines	2 000 unités

# Sécurisation pour **PRODUITS LOURDS, BIG BAGS, PIED DE PALETTE, RISQUE FORT DE CISAILLEMENT**

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire 450 g/m²	Oui	Format	1 600 unités
Intercalaire 600 g/m²	Oui	Format	1 200 unités

## Sécurisation pour **FÛTS**, **JERRICANS**, **BIDONS**

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire carton fûts	Non	Format	380 unités

## Sécurisation pour PRODUITS SANS EMBALLAGE, PACKS, BARQUETTES SOUS FILMS RETRACTABLE

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire cannelure E 400 g/m²	Oui	Format	700 unités
Intercalaire cannelure B 400 g/m²	Oui	Format	380 unités

#### Sécurisation PIED DE PALETTE

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire 160 g/m²	Oui	Format / Bobines	4 000 unités
Intercalaire 260 g/m²	Oui	Format / Bobines	2 000 unités

## Sécurisation à FORTE RIGIDITÉ

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire cannelure B 600 g/m²	Oui	Format	350 unités

## Sécurisation ANTI-GLISSE EXTRÊME

Produit préconisé	Palettisation automatique	Conditionnement	Quantité / palette
Intercalaire STOP 220 g/m²	Non	Format / Bobines	3 000 unités