

# Cerclage Plastique



### Compatibilité

Disponible en différentes largeurs, épaisseurs et résistances.  
Compatible avec nos outils manuels et machines Signode.

### Application

Notre cerclage PP est spécialement conçu pour les applications légères.

### Personnalisation

Un large choix d'options disponible, en fonction de vos besoins.

### Environnement

Matériaux recyclés provenant de France et des Pays Bas.

# Feuillard PP Gauffré

## Gamme cerclage polypropylène

### Raisons pour lesquelles notre gamme de cerclage PP est le meilleur choix :

#### ■ Un large portefeuille produit

Les feuillards en polypropylène (PP) Signode sont conçus pour des applications légères et sont disponibles en plusieurs largeurs, épaisseurs et résistances.

#### ■ Plastique recyclé

Dans une logique d'économie circulaire, nous recyclons puis réutilisons nos déchets PP en usine, réduisant ainsi les déchets d'emballage ainsi que l'impact environnemental lié à notre production.

Utiliser un feuillard PP Signode est un moyen facile et économique de contribuer à l'atteinte de vos objectifs environnementaux.

#### ■ La qualité de service que vous pouvez attendre d'un fabricant de premier plan

Nous fournissons un haut niveau de service et notre organisation est flexible. Vous aider à développer de nouvelles applications constitue une partie importante de notre travail. Elle encourage les deux parties à s'améliorer constamment et à renforcer ainsi leurs positions sur le marché.

#### ■ Une qualité de fabrication et une fiabilité reconnue sur le marché

Les cerclages en plastique Signode sont fabriqués pour être utilisés avec des outils manuels comme des machines de cerclage à haute cadence. Les propriétés de surface et les propriétés mécaniques sont contrôlées afin de minimiser l'effort de tension, augmenter la transmission de la tension dans les coins et améliorer l'efficacité opérationnelle.



#### ■ Une qualité constante pour votre cerclage

Nous produisons notre cerclage avec un très haut niveau de contrôle qualité. Chaque production en dehors de nos tolérances et critères de performances est systématiquement retraitée en interne à travers notre process de recyclage afin de produire un nouveau feuillard, nous permettant ainsi d'accomplir notre politique zéro déchets plastiques.

## Éléments clés de notre gamme:

### Des solutions conçues pour vos besoins

#### ■ Tolérances strictes

Nous sommes intransigeants sur le respect des dimensions et la qualité du produit, en accord avec notre process de production : fiable et régulier.

#### ■ Un large éventail d'applications

Différents types de feuilards pour une offre flexible et adaptée.

#### ■ Impression sur demande

Imprimez votre marque, votre couleur, votre logo, etc. sur nos cerclages en PP grâce à notre service d'impression.

#### ■ Large choix de dimensions

Un grand choix de largeurs, épaisseurs et résistances pour être au plus près de votre besoin.

#### ■ Fabriqué en France et aux Pays Bas

Notre gamme PP est produite localement dans nos usines en France et aux Pays-Bas, ce qui nous permet d'être plus proches de nos clients.

#### ■ Protection UV

Nos cerclages en PP sont traités avec un additif qui protège leur surface des rayons UV. Cela permet au produit d'être stocké à l'extérieur sans dommage ni perte de résistance au fil du temps.



### Une excellente résistance sans les risques du feuilard acier

Allongement élevé (jusqu'à 25 %) ou extrêmement élevé (jusqu'à 50 %). Notre cerclage en PP est particulièrement adapté aux petites unités d'emballage ou aux applications avec des volumes sensibles à la compression et / ou avec des angles vifs.

# Feuillard PP Gauffré

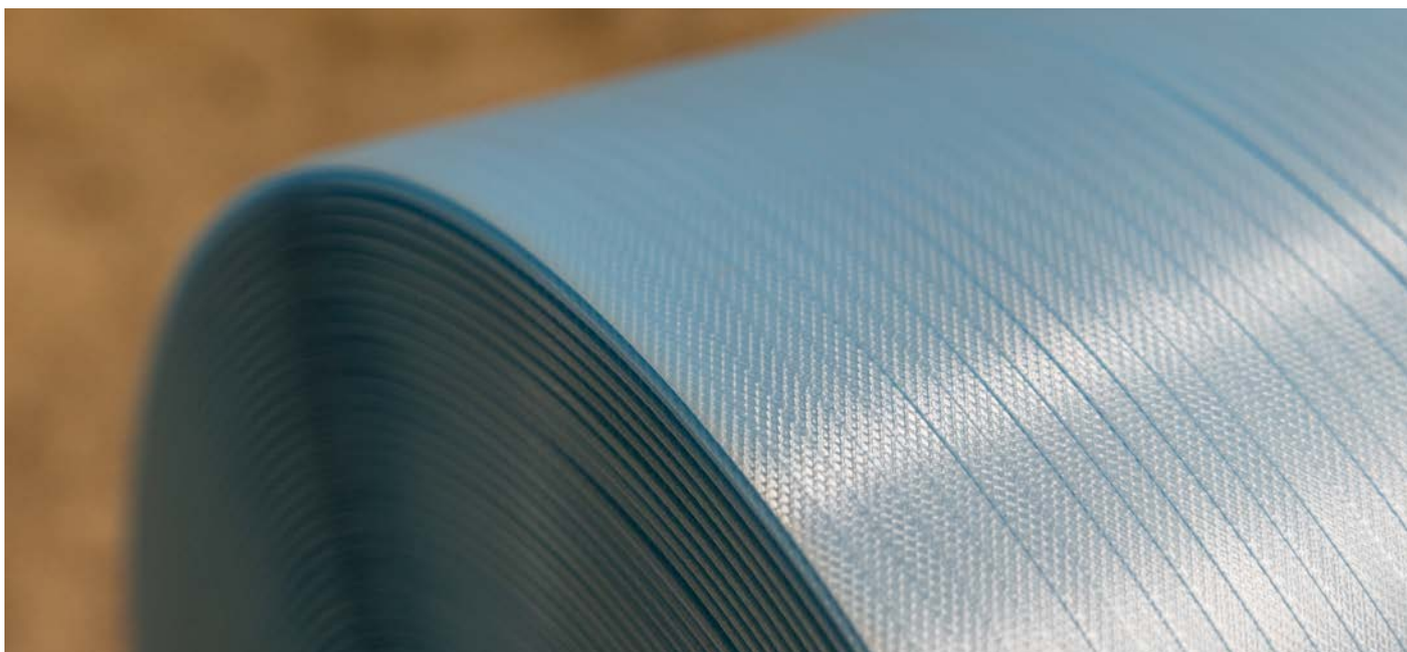
## Gamme cerclage polypropylène



### Utilisé pour un vaste éventail d'applications

Les spécifications de tous les types de cerclage plastique Signode ainsi que les méthodes générales d'application pour chaque type sont détaillées ci-dessous. D'autres couleurs sont disponibles à la demande du client.

Notre gamme de feuillards plastiques gaufrés en PP comporte deux types de coil : le coil standard et le coil Jumbo. Nous produisons également des kits manuels avec une boîte distributrice et les boucles plastiques associées.



### Six fois plus résistant que le nylon

Orienté lors de la fabrication, notre feuillard est six fois plus résistant que le nylon ordinaire.



### Pour les charges légères et moyennes

Un excellent choix pour les charges légères à moyennes.



### Dispositif de soudure

Conçu pour les systèmes de cerclage à dispositif de soudure.

# Environnement

## Comment nous faisons la différence

### Notre feillard PP est recyclable

Le cerclage Signode peut être recyclé de nombreuses fois. Un produit en dessous de nos standards est systématiquement réacheminé dans notre filière de recyclage.



### Zéro déchets d'emballage

Tous nos emballages sont constitués de matières recyclées. Tous nos déchets de production sont quant à eux réutilisés et recyclés.



### Réduction significative des émissions

Produire et livrer depuis nos usines européennes nous permet de réduire considérablement les émissions carbone. Cela nous permet de progresser vers les objectifs ambitieux de notre programme de développement durable Twentyby30.



### Produit en France et aux Pays Bas

Nos cerclages PP sont produits localement en France et aux Pays Bas, ce qui non seulement nous permet un meilleur contrôle qualité mais également de réduire notre impact environnemental lié au transport.



### Proximité avec nos clients

Etre géographiquement proche de nos clients permet de réduire l'impact environnemental de nos cerclages, mais également de fournir un service au plus proche de vos besoins.



### Expéditions depuis nos entrepôts

Nous expédions également nos produits depuis nos entrepôts locaux, en fonction du meilleur choix environnemental.



**WE'LL ALWAYS  
PROTECT IT.**

# PP Gauffré

## Coil Standard



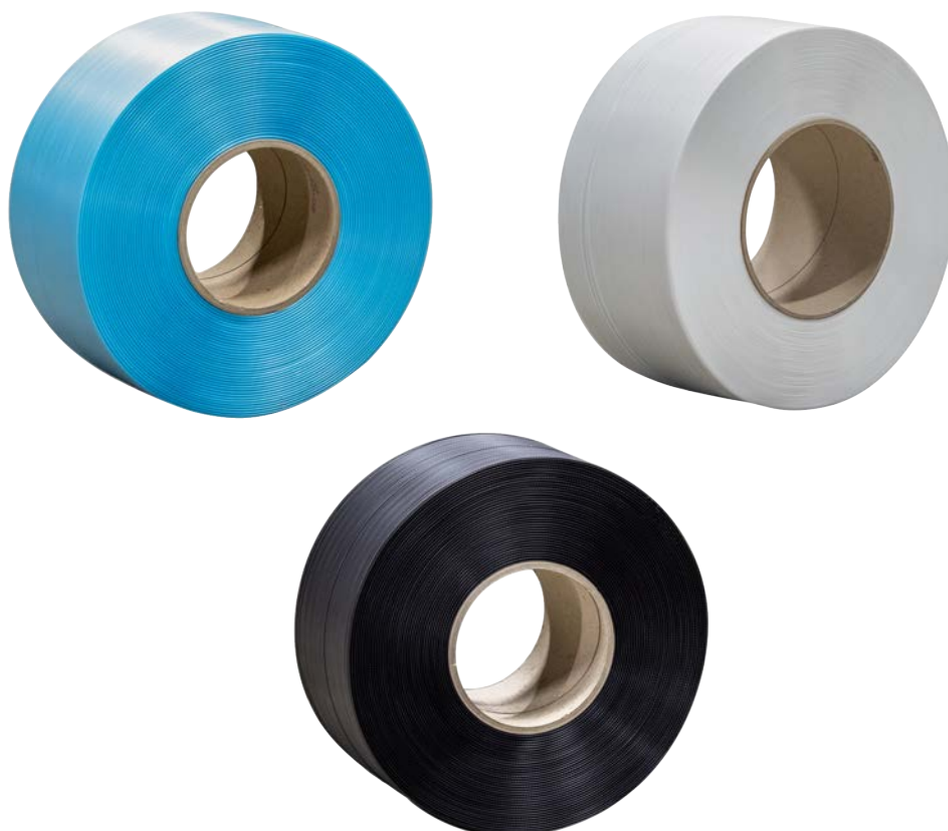
### Spécifications Produit

Couleur	Noir / Blanc / Bleu (Autres couleurs disponibles sur demande)
Largeur (mm)	4.80 - 17.50
Epaisseur (mm)	0.30 - 0.85
Longueur (m)	Maximum 9900
Kg / coil	Environ 11kg
Mandrin (mm)	200 / 280 / 406
Coils par palette	32 - 48 - 60
Conditionnement	Standard Coil (Jumbo Coil disponible sur demande)

### Spécifications Techniques\*

Résistance rupture	42 - 466 daN
Elongation	12 - 50%

## Produit



\*Les spécifications techniques et d'emballage varient en fonction des dimensions du produit. Signode se réserve le droit d'apporter des modifications techniques sans notification préalable.