

ROULEAU DE PAPIER BULLE Référence : 05377



RESUME

Nos rouleaux de papier bulle sont votre allié principal pour la protection de vos petits à grand colis.

Nous vous proposons un papier bulle doté de la technologie AirCap qui garde un haut niveau de protection et d'amortissement dans le temps ainsi qu'un papier bulle standard.

Les bulles ont un diamètre de 10 mm pour une hauteur de 4 mm. Vous avez le choix entre 7 tailles de rouleaux papier bulle différents.

Les points forts :

- Conçu et fabriqué en France
- 100 % polyéthylène
- Résistant aux chocs, déchirements et étirements
- Résiste à l'humidité



DECLINAISONS

Modèle

Papier bulle standard 10 m x 33 cm (rouleau)

Papier bulle standard 10 m x 1 m (rouleau)

Papier bulle standard 10 m x 1,5 m (rouleau)

30 m x 1 m (rouleau)

Papier bulle standard 150 m x 1 m (rouleau)

Papier bulle standard 150 m x 1,5 m (rouleau)

Papier bulle standard 2 m x 2 m (nappe)

Papier bulle AirCap 10 m x 33 cm (rouleau)

Papier bulle AirCap 10 m x 1 m (rouleau)
 Papier bulle AirCap
 Papier bulle AirCap 30 m x 1 m (rouleau)
 400 x 820 mm

0,6 mètre x 5 mètres

0,6 mètre x 4 mètres

DESCRIPTION

Description du rouleau de papier bulle

Quelle utilisation pour le papier bulle rouleau ?

Les rouleaux papier bulle sont un indispensable des commerçants ainsi que des services logistiques. Ils permettent de protéger les objets fragiles ou cassants comme les cadres, les miroirs, la vaisselle... Composé de bulle d'air, l'emballage de protection à de grandes qualités amortissantes. Il limite les chocs et la casse en protégeant le contenu des colis au maximum. De plus, il est extrêmement léger et n'influe donc que très peu sur le poids final du colis. Il permet également de caler les produits dans leur carton d'emballage et d'ainsi éviter qu'ils ne bougent et s'abîment pendant le transport.

Découvrez également notre [papier grosse bulle](#), notre [rouleau film mousse emballage](#) ainsi que nos [chips de calage](#).
 Vous souhaitez un dérouleur pour plus de simplicité d'utilisation ? Découvrez notre [dévidoir papier bulle horizontal](#) ainsi que notre [dévidoir papier bulle vertical](#).

Quelle conception pour le film à bulles ?

Nos rouleaux de papier bulle sont fabriqués en France à base de polyéthylène. Le papier à bulle en polyéthylène est très

résistant aux chocs, aux déchirements et à l'étirement. Il résiste également à l'humidité. Le diamètre des bulles est de 10 mm pour une hauteur de 4 mm. Le rouleau papier bulle est souple, léger et se découpe facilement.

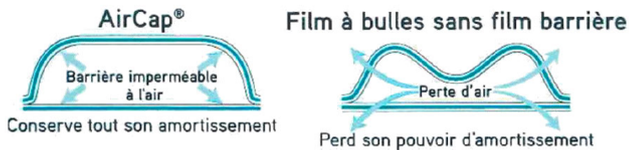
Papier bulle standard :

Nos rouleaux standards ont une épaisseur de 60 microns.

Papier bulle AirCap :

Le papier bulle rouleau à une technologie AirCap. Cela consiste à créer une barrière imperméable à l'air au sein de la bulle. La bulle garde donc sa forme initiale et son volume dans le temps. Le film à bulles AirCap protège donc plus durablement vos objets et ne perd pas de son pouvoir de protection dans le temps.





Dimension et caractéristiques des rouleaux papier bulle

	Papier bulle standard	Papier bulle AirCap
Taille des bulles	10 mm de diamètre 4 mm de hauteur	10 mm de diamètre 4 mm de hauteur
Matière	100% polyéthylène	100% polyéthylène
Technologie AirCap	Non	Oui
Format	150 m x 1,5 m - 225 m ² 150 m x 1 m - 150 m ² 2 m x 2 m 10 m x 1,5 m 10 m x 1 m 10 m x 33 cm	10 m x 1 m 10 m x 33 cm 30 m x 1m

Caractéristiques des papiers bulles

Matériau :

- Polyéthylène

Taille des bulles :

- 10 mm de diamètre
- 4 mm de hauteur