

Choisissez votre calage en fonction de vos besoins !

La qualité de bulle la mieux adaptée à vos produits !

Comment choisir la bulle :

La forme (angles saillants ou surfaces planes) et la fragilité de votre produit déterminent le diamètre de bulle à utiliser. Le poids de votre produit détermine la qualité (micronnage) du film à choisir. Si votre produit est lourd, choisissez un micronnage élevé !

▶ **ø 10 mm et ø 12 mm**

Pour envelopper et expédier vos produits légers. Qualité 50 microns.

Pour envelopper et expédier tous types de produits. Qualité standard 80 microns.

Pour envelopper et expédier vos produits fragiles, lourds ou à angles saillants. Qualité industrielle 100 microns.

▶ **ø 18 mm**

Pour envelopper et expédier vos objets fragiles, lourds et à angles saillants. Qualité haute résistance 120 microns.

▶ **ø 32 mm**

Pour combler les vides à l'intérieur de vos colis, envelopper et caler vos produits très fragiles et très lourds. Qualité très haute protection 70 microns en polyéthylène renforcé de nylon.

Comment choisir la mousse :

La fragilité et le type de surface de votre produit déterminent l'épaisseur de mousse à utiliser. Si votre produit est sensible aux rayures, choisissez une épaisseur de mousse de 1 ou 2 mm. Si votre produit est sensible aux rayures et aux chocs, choisissez une épaisseur de mousse de 4 mm.

Réduisez vos coûts, gagnez du temps et de l'espace en réalisant vous-même votre calage.



Des solutions de calage respectueuses de l'environnement !

De nombreuses solutions efficaces et écologiques s'offrent à vous pour le calage et la protection de vos produits.



FLO-PAK NATURAL
Fabriqué à base d'amidon de maïs 100% dégradable, 100% soluble.



BULLE RAJABUL Green
Fabriquée avec 50% de matières recyclées, elle participe à la préservation des énergies fossiles.



PADPAK COMPACT LE CALAGE PAPIER DE HAUTE QUALITÉ EN VERSION COMPACTE



COUSSIN D'AIR
Gain de place au stockage et lors du transport (1% de matière pour 99% d'air). Il génère moins de déchets.



PAPIER RAJAKRAFT
Biodégradable, recyclable ou recyclé. Pâte à papier non blanchie.



CARTON ONDULÉ
100% carton recyclé, recyclable.

C'est malin !



COINS ET CORNIÈRES CARTON
100% recyclés, 100% recyclables.



PAPIER POUR SYSTÈMES DE CALAGE FILLPAK® TT ET PADPAK®
Biodégradable, compostable et recyclable.



FILM POUR SYSTÈME DE CALAGE NEW AIR
Fabriqué à partir de matériaux recyclés. Il est 100% recyclable.



GRÂCE AU MATELASSEUR, TRANSFORMEZ VOS CARTONS USAGÉS EN CALAGE

Choisissez votre calage en fonction de vos besoins !

POUR **ENVELOPPER** VOS PRODUITS ET **ABSORBER LES CHOCS**



Film bulles - Sachet bulles

POUR **EMBALLER ET PROTÉGER** VOS PRODUITS



Papier d'emballage - Papier de soie - Carton ondulé

POUR **PROTÉGER** LES SURFACES **FRAGILES** ET LES **OBJETS LONGS**



Film SoftBul - Gaine bulle - Film et sachet mousse - Bobinot crêpé - Gaine et manchon de protection

PROTECTION INDUSTRIELLE ET ANTICORROSION



Film et sachet antistatiques - Protection industrielle - Vermiculite - Sachet déshydratant

POUR **CALER** VOS PRODUITS ET **REMPLEIR LES VIDES** À L'INTÉRIEUR DES COLIS



Particulaire - Film à grosses bulles - Coussin d'air

POUR **PROTÉGER** LES ANGLES ET LES ARÊTES



Profilé - Cornière, coin et plot adhésif

POUR **SÉPARER ET PROTÉGER** VOS PRODUITS



Film bulles prédécoupé et feuilles mousse - Plaques

POUR **GAGNER EN PLACE ET EN EFFICACITÉ,** FABRIQUEZ VOUS-MÊME VOTRE CALAGE



Système de calage papier, coussins d'air - Système Instapacker et mousse Instapak Quick RT