



**Bicell®**

## caractéristiques



## transformation possible

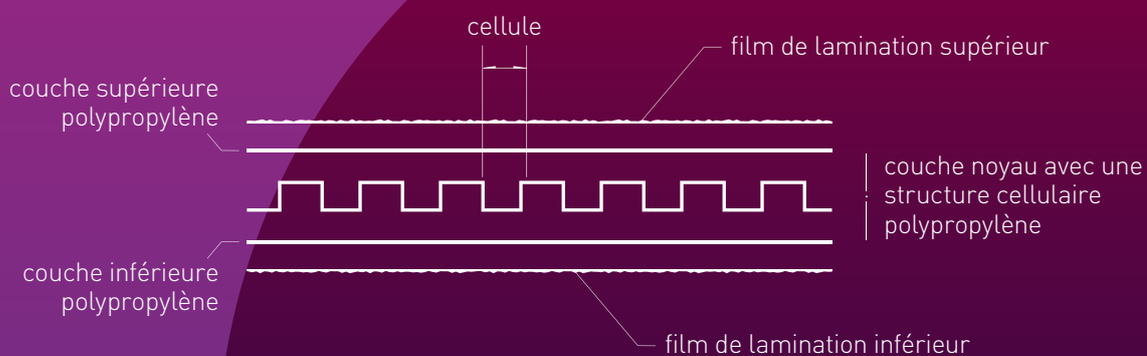


## traitement possible

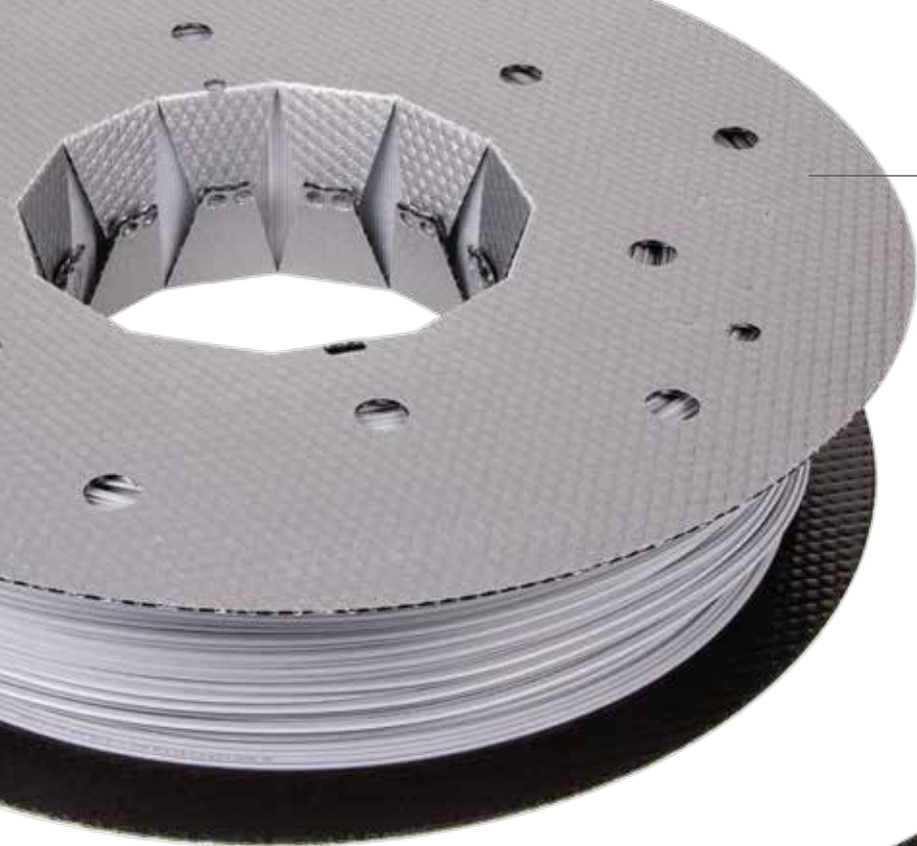


Bicell® est offert en plusieurs variantes: uniquement la couche thermoformée en bulles, ou avec couche PP supérieure et/ou inférieure. L'option de laminer divers matériaux sur 1 ou 2 faces augmente considérablement le nombre de finitions et ainsi les applications possibles. Elles dépassent les usages traditionnels d'emballages. Des éléments structurels dans le secteur de la construction, des meubles ou encore de l'automobile sont désormais possibles. Bicell® offre à travers ces particularités des solutions à vos questions spécifiques.

**Bicell**<sup>®</sup> est une plaque extrudée en polypropylène qui consiste d'une ou plusieurs couches. La structure à bulles est à la base de cette plaque. Elle donne à **Bicell**<sup>®</sup> ses caractéristiques principales: une haute rigidité et une grande résistance à la compression.



**Bicell**<sup>®</sup>



## emballages

Bicell® se prêt à produire des emballages solides dans des formes diverses.

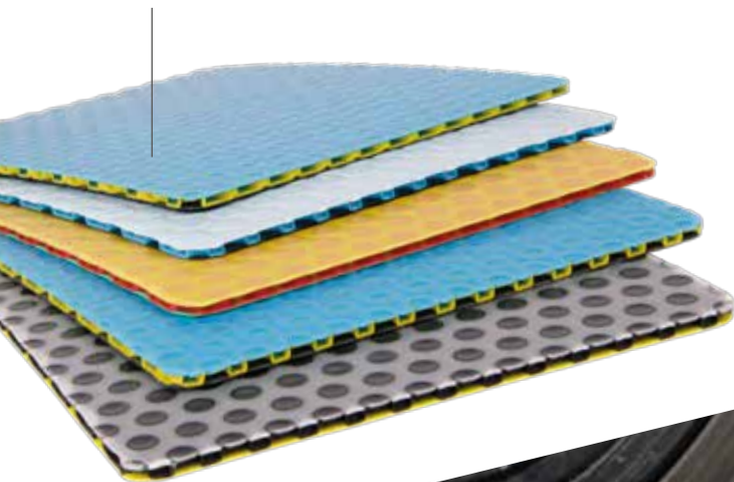
## ceintures / caisses

Avec sa haute rigidité, Bicell® est une base très robuste pour des revêtements et ceintures de conteneurs.



## matériel de promotion / PLV

L'utilisation de différentes couleurs ou d'un film personnalisé pré-imprimé augmente la visibilité du produit. Les possibilités de combinaison de diverses couleurs recto-verso donnent un cachet spécial au PLV, stand d'exposition, ...



## résistant aux chocs / protectif

Une mousse laminée sur la plaque Bicell® protège les produits efficacement.



## protection de sol

## automobile

Le parachèvement des véhicules utilitaires légers est facilement réalisable avec les plaques Bicell®.

plage arrière  
(automobile)



textile

L'utilisation de différent non-tissés ou spun bond donnent à Bicell® une finition de haute qualité.

## alimentation

Bicell® se prête parfaitement à l'emballage de denrées alimentaires. Laminé avec un film personnalisé, il rend le produit plus visible et remarqué.



# des applications innombrables

## emballage protecteur

L'utilisation d'un film isolant ou d'une couche de textile aident à protéger les produits emballés pour qu'ils arrivent à destination en parfait état.



# laminer Bicell

Bicell® peut être laminé avec diverses couches de finition, nommées laminages. Elles donnent une nouvelle dimension à Bicell® et élargissent le nombre d'applications à travers des caractéristiques nouvelles comme:

**Conductif / ESD:** rend la plaque Bicell® conductive et en fait le matériel d'emballage idéal pour des produits sensibles à la décharge électrique.

**Résistant aux chocs / protectif:** une mousse laminée sur la plaque Bicell® protège les produits efficacement.

**Antidérapant:** prévient que des personnes ou des marchandises glissent sur une plaque Bicell® afin d'éviter des blessures ou endommagements.

**Impression personnalisée:** avec un film pré-imprimé, votre application peut être personnalisée jusque dans les moindres détails: un emballage robuste et attractif avec une imitation détaillée de bois, textile ou autre matière est possible.

**Textile:** l'application de divers non-tissés ou spun bond protège vos produits d'endommagements ou égratignures.

**Isolant:** des films métallisés retardent la perte de température des produits emballés (chaud ou froid).

**VCI:** des additifs spécialement conçus évitent l'oxydation de produits en métal.

**Luxe:** la lamination avec des films de couleur argenté ou doré rend la plaque non seulement solide, mais la donne également un aspect luxueux.

**Autres laminations sur demande:** avez-vous un besoin spécifique? Nous trouverons une solution appropriée.

**Bicell ESD:** L'emballage idéal pour des produits sensibles à la décharge électrique.

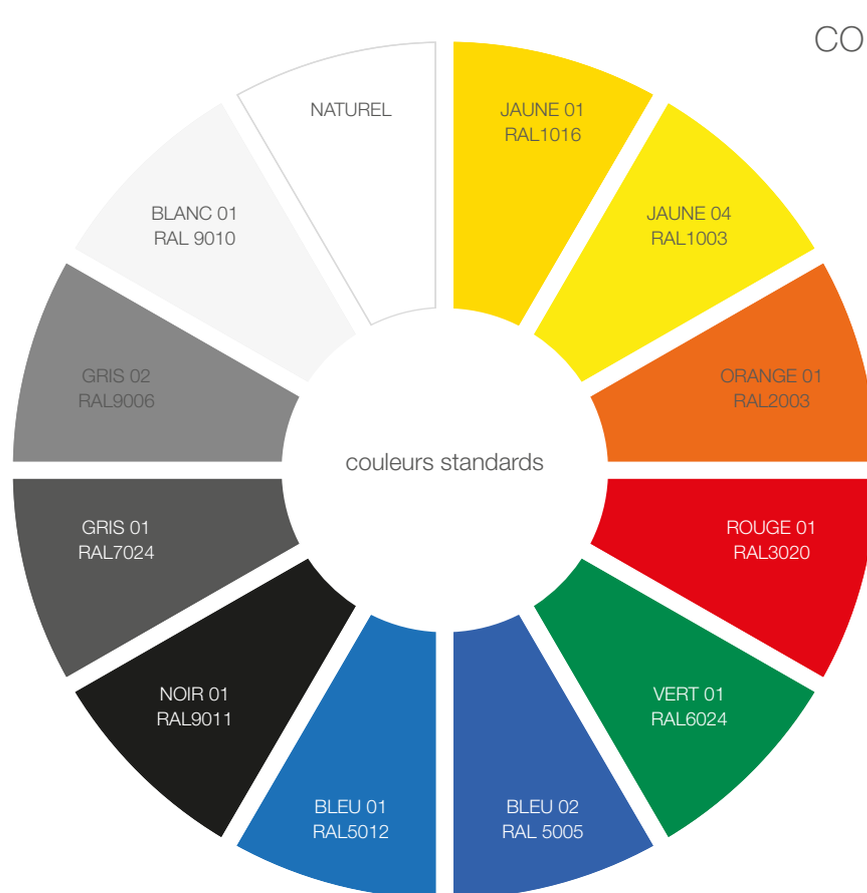
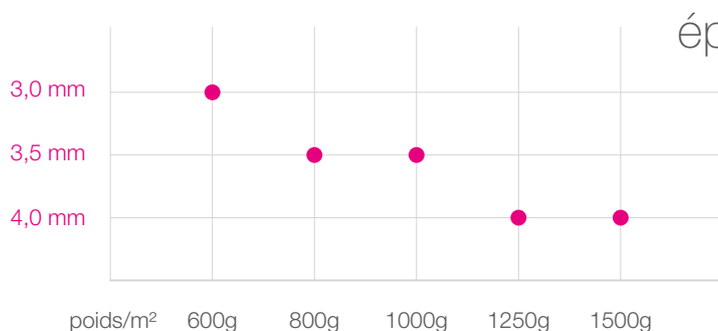


**Bicell® VCI:** Evite l'oxydation de pièces détachées en métal.



# programme de livraison

Possibilités de couleurs différentes recto/verso.  
Possibilités de laminages différents recto/verso.



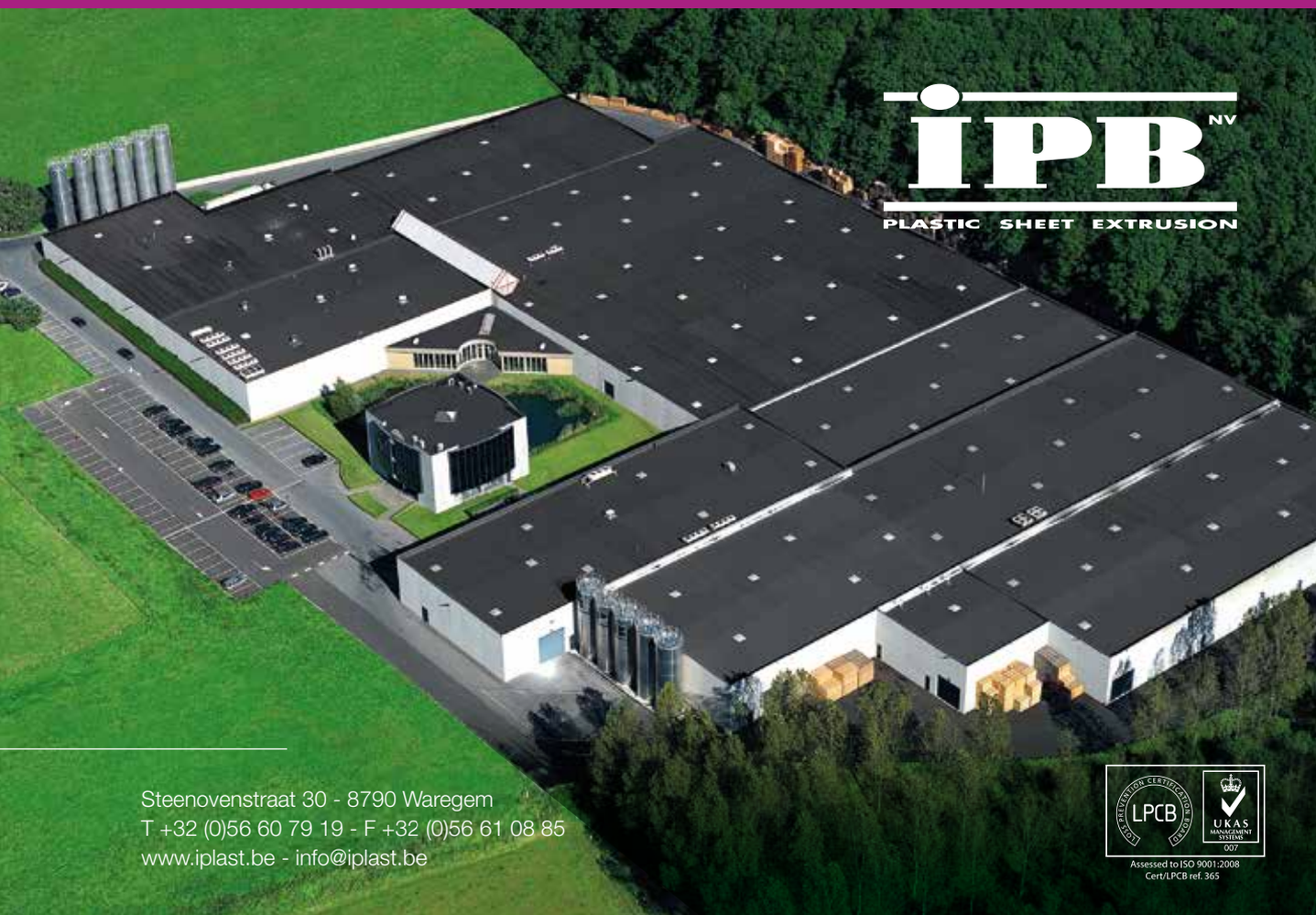
**Industrial Plastics Belgium (IPB SA)** a été fondée en 1984 et s'est spécialisée dans l'extrusion des plaques plastiques de haute qualité. Des investissements permanents, un parc de machines d'extrusion de la dernière génération et des développements continus dans nos départements de production résultent dans la possibilité de vous offrir des produits de haute qualité et compétitifs.

Grâce à une politique caractérisée par un esprit d'entreprise, l'innovation, une communication 'ouverte' et une politique no-nonsense IPB est maintenant un des 'leaders' de son secteur.

La qualité du produit est déterminant pour IPB, des standards de qualité bien réfléchis et des procédures épurées nous assurent des produits de haute qualité. Depuis 1996, IPB SA a obtenu la certification ISO 9001.

Le respect écologique est très important pour IPB! Une consommation optimale d'énergie, la récupération d'eau, la régranulation et réextrusion des chutes de production font que l'impact de notre processus de production est réduit au minimum du côté écologique. La satisfaction du client combinée avec le soin du détail est primordial chez IPB afin de garantir l'ultime service.

Son équipe de collaborateurs dévoués et des livraisons ponctuelles vers tous les coins du monde vous assurent que l'entreprise est parfaitement armée pour satisfaire vos futurs exigences et désirs ...



Steenovenstraat 30 - 8790 Waregem  
T +32 (0)56 60 79 19 - F +32 (0)56 61 08 85  
[www.iplast.be](http://www.iplast.be) - [info@iplast.be](mailto:info@iplast.be)

