

Fiche d'Informations Générales - Plaque Alvéolaire DIPLAST -

NOTRE PRODUIT...

La plaque alvéolaire **DIPLAST**, 100 % polypropylène, extrudée sous forme de plaque à double paroi à structure alvéolaire, **offre une excellente rigidité pour un faible poids.**

DIPLAST, grâce aux propriétés du polypropylène, résistant à l'humidité et aux agents chimiques, vous propose des solutions dans de nombreuses applications (emballage, protection, sérigraphie, bâtiment, ameublement...) et dans des secteurs d'activité variés (automobile, métallurgie, agro-alimentaire, pharmaceutique...).

DIPLAST préserve vos produits des rayures, des chocs, de la corrosion, de la pollution due aux graisses et aux autres produits chimiques.

NOS POSSIBILITES...

Epaisseur	de 2mm à 10mm
Laize	de 700mm à 3000mm (variables selon les qualités demandées)
Traitements	Corona <i>Augmentation du coefficient d'adhérence de la surface par un arc électrique créant des microporosités</i>
	Anti-UV <i>Limitation de la dégradation du produit par ajout de stabilisateurs de lumière UV</i>
	Anticorrosion <i>Limitation de l'oxydation des métaux emballés grâce aux agents anticorrosifs</i>
	Antistatique <i>Elimination d'effets indésirables comme l'attraction de poussière, la décharge statique, la dispersion de gouttelettes d'encre</i>
	Ignifuge <i>Résistance au feu (diverses certifications)</i>
	Pré-Elec <i>Conductivité (résistivité de 10^{-4} Ohm)</i>
Marquage en ligne	Flexographie
Découpe	Coins arrondis, disques, coiffes...
Coupe mi-chair	En ligne
Rainurage	En ligne ou sur presse

NOS STANDARDS...

Epaisseurs (mm)	Grammages (g/m ²)
2	250 - 300
2.5	350 - 400
3	450
3.5	600 - 650 - 800 - 1000
4	1200
5	1500
6	1800 - 2000
8	1500 - 1800
10	1800 - 2000

Couleurs

