

NOTRE PRODUIT...

Fiche d'Informations Générales - Plaque Alvéolaire DIPLAST -

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	Augmentation du coefficient d'adhérence de la surface par un arc électrique créant des microporosités	
		Anti-UV	Limitation de la dégradation du produit par ajout de stabilisateurs de lumière UV	
		Anticorrosion	Limitation de l'oxydation des métaux emballés grâce aux agents anticorrosifs	
		Antistatique	Elimination d'effets indésirables comme l'attraction de poussière, la décharge statique, la dispersion de gouttelettes d'encres	
		Ignifuge	Résistance au feu (diverses certifications)	
		Pré-Elec	Conductivité (résistivité de 10 ⁻⁴ Ohm)	
	Marquage en ligne	Flexographie		
	Découpe	Coins arrondis, disques, coiffes		
	Coupe mi-chair	En ligne		
	Rainurage	En ligne ou sur presse		

	Epaisseurs (mm)	Grammages (g/m²)	Couleurs
5	2	250 - 300	
	2.5	350 - 400	
AR	3	450	
2	3.5	600 - 650 - 800 - 1000	
Z	4	1200	
S	5	1500	
5	6	1800 - 2000	
Ŏ N	8	1500 - 1800	
	10	1800 - 2000	