# Feuilles texturées flexibles flexibles colorées en plastique de LDPE de polyéthylène de basse densité

## A. Description de feuille de LDPE en plastique de polyéthylène de basse densité

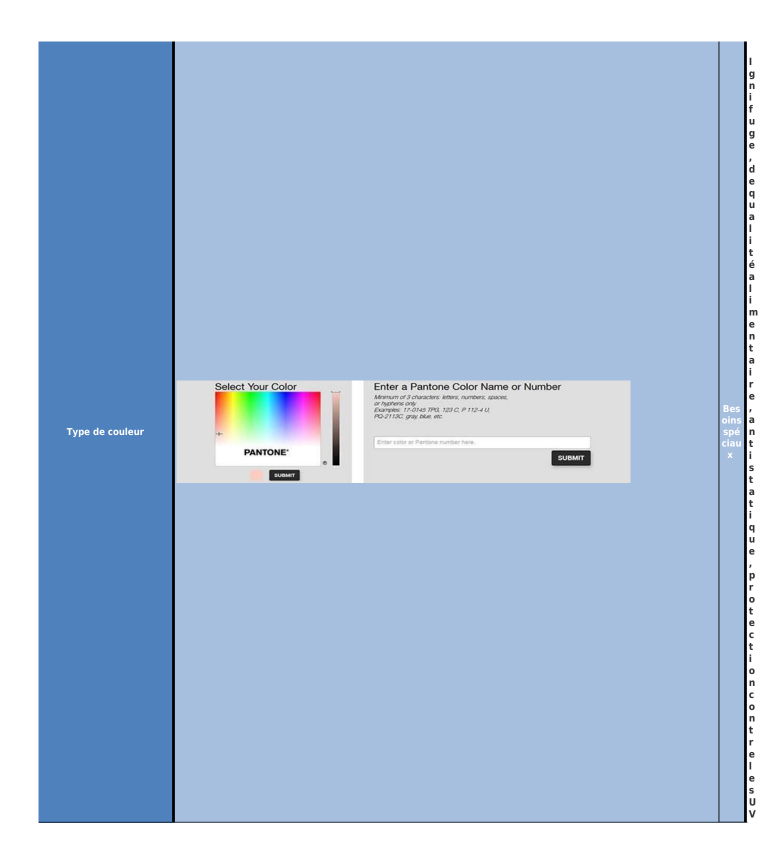
LDPE, qui signifie **polyéthylène basse densité**, est une résine synthétique qui est fabriquée en polymérisant de l'éthylène. C'est l'un des plastiques les plus utilisés dans notre vie. Son excellente aptitude au traitement, sa flexibilité et sa transparence en font une matière première pour les films transparents, les gaines de fils et les enveloppes diverses.

## B. Caractéristiques de feuille de polyéthylène basse densité en plastique de polyéthylène basse densité

- 1. Doux et ampère; Résistant aux impacts
- 2. Bonne extensibilité
- 3. Isolation électrique
- 4. Stabilité chimique
- 5. Excellentes propriétés de traitement

### C. Types de feuille de LDPE en plastique de polyéthylène de basse densité

Type de feuille de polyéthylène haute densité HDPE				
	FORE01	FORE02	FORE03	FORE04
Type de surface				
	FORE05	FORE06	FORE07-01	FORE07-02



### D. Paquet et ampère Livraison

Paquet	Livraison		
1.Packed sur la palette de contre-plaqué	1. Échantillons: 2-3 dyas		
2.Packed dans le cas de contre-plaqué	2. Production de masse: 7-15 jours ouvrables après réception du paiement		
3. Charger dans le conteneur directement	3. Conditions de livraison: EXW, FOB. CIF, DDP tous peuvent être acceptés		



### E. Applications de feuille de LDPE en plastique de polyéthylène de basse densité

- 1. Plinthe de chemin de fer,
- 2. Liner.
- 3. Plancher de cabine,
- 4. Camion & Tapis de voiture

#### F. Profils d'usine

Nous sommes le fabricant à plus grande échelle et le mieux équipé dans le domaine de <u>feuille de</u> <u>plastique</u> et jauge épaisse <u>formation de vide</u> en Chine. Nous possédons également une équipe expérimentée - plus de 15 ans d'expérience - de designers et de techniciens, qui nous permettent de vous fournir les produits les plus adaptés.

Nous intégrons la conception de produit, le prototype, l'outillage, le formage sous vide, le découpage de commande numérique par ordinateur, la sérigraphie, la peinture de jet, l'empaquetage dans une compagnie. En outre, nous possédons nos artisans d'affichage acrylique qualifiés. Tous ceux-ci nous aident à vous fournir un service à guichet unique de vos conceptions / échantillons et même des idées aux produits finaux.

- 1. Matériel inslude <u>Feuille d'ABS</u>, <u>Feuille HIPS</u>, <u>Feuille PP</u>, <u>Feuille de HDPE</u>, Feuille de LDPE, feuille d'ABS / PC, feuille d'ABS / PMMA etc.
- 2. Les feuilles en plastique largeur maximale peuvent être 2000mm.
- 3. La taille maximum de produits de formation peut être 4000 \* 2000 \* 800mm.
- 4. L'épaisseur matérielle peut atteindre 12mm.
- 5. nous sommes capables de faire la sérigraphie, la peinture de jet et le prototype etc.
- 6. Les produits sont largement appliqués dans le jouet, la restauration, l'automobile, le mécanisme, l'appareil électroménager, le tourisme, l'impression, l'équipement médical, l'architecture, la tournée, la publicité, le mobilier etc.
- 7. Réduction des coûts d'outillage.
- 8. Extrêmement adaptable aux besoins de conception de client

#### **ABOUT US**

Professional manufacturer of ABS sheets, HIPS sheets, PE sheets, HDPE sheets, LDPE sheets, plastic vacuum forming etc.









### OMPANY PROFILE

Foreth Industrial Co., Limited is a manufacturer of ABS sheets, HIPS sheets, PE sheets, HDPE sheets, LDPE sheets, plastic vacuum forming with well-equipped testing facilities and strong technical.

With a wide range, good quality, reasonable prices and stylish designs, our products are extensively used in plastic products and other industries.

Our products are widely recognized and trusted by users and can meet continuously changing economic and social needs.

We welcome new and old customers from all over the world to contact us for future business relationships and mutual success!

VIEW MORE >





