

Feuille en polypropylène colorée blanche naturelle non toxique mince en plastique

A. Description de la feuille de polypropylène

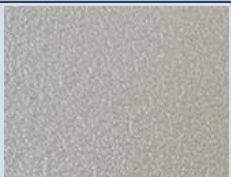




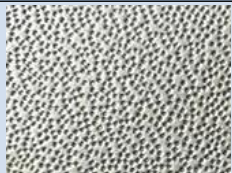

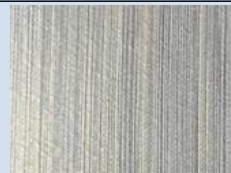
Feuille de polypropylène (feuille de pp) est un type de feuille de plastique faite de résine PP, par extrusion, calandrage, refroidissement, coupe, etc processus.

La feuille de pp a le poids léger, l'épaisseur uniforme, la surface lisse, la bonne résistance thermique, la résistance mécanique élevée, l'excellente stabilité chimique et l'isolation électrique, les caractéristiques non-toxiques du panneau de pp est les récipients chimiques, les machines, l'électronique, les appareils électriques, domaines pharmaceutique, décoration et traitement de l'eau. Plaque de PP température pratique jusqu'à 100 degrés.

B. Caractéristiques de feuille de polypropylène

1. Haute chimique, résistance à la corrosion, non-toxique.
2. Facilement usiné et coupé.
3. Léger et rigide.
4. Facile à entretenir et à nettoyer.
5. Haute résistance à la traction.
6. Excellente résistance à l'abrasion.

C. Types de feuilles de polypropylène

Type de feuille de polypropylène				
Type de surface	FORE01	FORE02	FORE03	FORE04
				
	FORE05	FORE06	FORE07-01	FORE07-02
				

Type de couleur



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 récipient directement	3. Conditions de livraison: EXW, FOB, CIF, DDP tous peuvent être acceptés



E. Applications de feuille de polypropylène

1. Équipement acide, équipement environnemental
2. Eaux usées, équipement d'émission
3. Scrubbers, salles blanches
4. Installation de semi-conducteurs et équipement industriel connexe
5. Réservoirs d'eau en plastique
6. Boîte de paquet et ampère; couvertures

F. Profils d'usine

Nous sommes le fabricant le plus grand et le mieux équipé dans le domaine du formage sous vide de feuilles plastiques et épaisses 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'emballage 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. Les matières premières incluent PMMA, ABS, PS, PP, APET, PVC, PET, PET-G, et HIPS.
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.



COMPANY 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 >](#)

