



Shelby



Baluster 58033

Baluster 58034



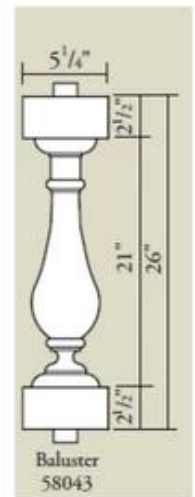
Calvert



Baluster 58041



Carrington



Baluster 58043

Building Material



Feature:

1. [Étanche, anti-bactérien, antidérapant, ignifuge](#)
2. [Léger, produit vert, installation facile](#)
3. [Surface solide, durable et écologique, isolation thermique](#)
4. [Anticorrosion, étanche à l'humidité, anti-fissure, anti-mites, anti-ultraviolet](#)
5. [Pas de rayonnement, non toxique et écologique](#)

Les matériaux en polyuréthane (PU) ont été largement utilisés pour la décoration intérieure et la décoration publique. Tels que maisons, villas, hôtels, boîtes de nuit, salles de danse, bars, magasins de vêtements, bureaux de construction, salles de conférence, église etc. Différent du bois ou du plâtre, le moulage en PU ne sature pas, ne fuit pas, ne se déforme pas ou ne se détache pas, il est durable et facile à nettoyer et à entretenir. Et ça peut l plus long que les moulures en MDF ou en bois. Balustres et garde-corps en polyuréthane haute densité

1. faible coût

Nos balustres en PU sont fabriqués dans notre propre usine par nos lignes de production. un revêtement anti-UV et une couche primaire prête à l'emploi sont appliqués. Il est fait de polyuréthane et de tuyaux en acier ou en PVC;

2. Rentable, résistant à la charge, résistant aux intempéries et aux insectes, nécessitant très peu d'entretien.

3. ignifuge (ASTM E-84, cote de 20)

4. Acide et alcali et résistance au vent

5. Balustre écologique

6. Facile à installer, balustrade légère

7. Certification: ISO 9001: 2008, RoHS, REACH

Il est largement utilisé pour la décoration intérieure et la décoration publique. Tels que maisons, villas, hôtels, boîtes de nuit, salles de danse, bars, magasins de vêtements, bureaux de construction, salles de conférence, église etc.

1	Matériel	Balustre en gros d'unité centrale, balustrade écologique, matériel fait sur commande de pu, balustre
2	MOQ	100 pcs
3	Taille	comme votre exigence
4	technique	fabrication artisanale et machines
5	fini	PU auto-peau
6	délai de paiement	T / T
7	emballage	Carton ondulé d'exportation normale selon la demande des clients
8	usage	balustre en polyuréthane, balustrade pour terrasse et maison
9	Service personnalisé	Dimension, matériel, style tout peut être fait sur mesure
dix	Heure de livraison	40 jours après réception du dépôt
11	remarques	Votre satisfaction est notre plus grande affirmation et si vous avez des problèmes, veuillez nous contacter.

Products applications

Specification

Products applications



Our company

Finhope a été fondée en 2002 et le nombre de travailleurs est supérieur à 100, et le nombre de membres du groupe de direction est de 41 ans, avec une moyenne d'âge de 32 ans. La société dispose d'une usine moderne de 7 000 mètres carrés, bâtiment d'une superficie de 1000 mètres carrés qui combine des styles modernes et classiques.







Quality control



I. Quality Management






- ◆ Through the continuous push, maintenance and periodic review for the quality management system of ISO9001, ISO/TS 16949, to ensure the system works sufficiently, appropriately and effectively.
- ◆ Five core tools of ISO/TS 16949 : APQP, FMEA, MSA, SPC and PPAP. The effective use of these five core tools can make our quality control and overall management level improved greatly, finally to meet the requirements of customer.

II. Material Research and Develop



◆ Under a professional PU material R&D team, the products that has been put into production include MDI, TDI, HDI and PPDI etc polyether and polyester system formula, which covering all PU systems formula.

Certifications



1. Quels sont les avantages de choisir Finehope?

1. Assurance de qualité de produit, garantie de livraison, bon service après-vente
2. Efficacité économique, développement rapide, fonctionnement professionnel avec intégrité
3. Finehope effectuera toutes les analyses de test et élaborera ensuite des normes de test pour réduire les conflits de qualité entre les clients et les fabricants.
4. Mode de gestion de la production allégée.
5. Aider les clients à développer et à concevoir de nouveaux produits.
6. A une expérience riche dans la conception et le traitement des produits de pu.
7. Finehope est une entreprise de haute technologie en Chine avec la technologie des brevets d'invention nationaux et internationaux et la propriété intellectuelle.

2. Quelles sont les différences entre Finehope et les pairs domestiques?

1. Assurance qualité: planification avancée de la qualité des produits (APQP).
2. Finehope possède une riche expérience au service des grandes entreprises internationales.
3. A une équipe de recherche scientifique professionnelle de matériau polyuréthane.
4. A la capacité indépendante de conception, de fabrication et d'innovation des équipements de production et des moules.
5. A une équipe d'ingénieurs responsable du système d'assurance qualité et du contrôle qualité.

3. Quelles sont les différences entre Finehope et les pairs européens et américains?

1. A une chaîne logistique solide et mature
2. Coûts de moisissure inférieurs
3. Efficacité élevée du développement et capacité de conception et temps de processus court.
4. Attitude rentable et bon service.

4. Pourquoi choisissez-vous Finehope?

1. Finehope est le fabricant de puces le plus professionnel en Chine, qui dispose d'un professionnel en R & D équipe, équipement de production de PU avancé, équipement de test professionnel et système de gestion de qualité parfait. Nous avons une expérience de coopération de 12 ans avec CAT, FIAT, TVH, GGP et d'autres entreprises célèbres. Nous leur fournissons un service à guichet unique de R & D à la production pour satisfaire leurs besoins de personnalisation.