



Shelby

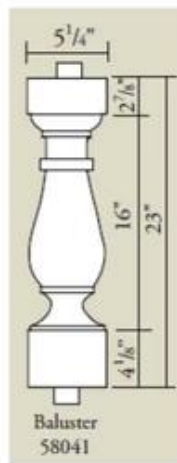


Baluster 58033

Baluster 58034



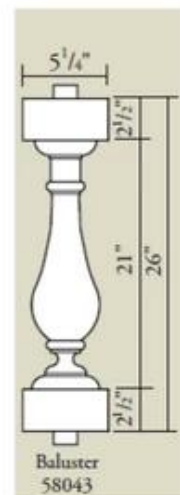
Calvert



Baluster 58041



Carrington



Baluster 58043

## Building Material



## Feature:

1. [Impermeabile, antibatterico, antiscivolo, ignifugo](#)
2. [Peso leggero, prodotto verde, facile installazione](#)
3. [Durevole, ecologico, superficie robusta, isolamento termico](#)
4. [Anticorrosione, anti-umidità, anti-crack, antitarne, anti-ultravioletto](#)
5. [Nessuna radiazione, non tossico ed ecologico](#)

## Specification

I materiali in poliuretano (PU) sono stati ampiamente utilizzati per la decorazione d'interni e la decorazione pubblica. Come case, ville, alberghi, night club, sale da ballo, bar, negozi di abbigliamento, uffici di costruzione, sale per conferenze, chiesa ecc. Diverso dal legno o dall'intonaco, lo stampaggio in PU non si satura, perde, deforma o si stacca, è resistente e facile da pulire e mantenere. E può lpiù lungo di MDF o modanature in legno.

balaustre e ringhiere in poliuretano ad alta densità

### 1. Basso costo

Le nostre balaustre in poliuretano sono prodotte nella nostra fabbrica dalle nostre linee di produzione. rivestimento anti-UV e premier coat pronto per campo sono applicati. È realizzato in materiale poliuretano e tubo in acciaio o tubo in PVC;

2. Conveniente, resistente ai carichi, agli agenti atmosferici e agli insetti e richiede pochissima manutenzione.

3. A prova di fuoco (ASTM E-84, voto di 20)

4. Balaustra in poliuretano resistente agli alcali e agli alcali

5. Balaustra ecologica

6. Balaustra leggera e facile da installare

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

È ampiamente usato per la decorazione d'interni e la decorazione pubblica. Come case, ville, alberghi, night club, sale da ballo, bar, negozi di abbigliamento, uffici di costruzione, sale per conferenze, chiesa ecc

1	Materiale	Balaustra all'ingrosso dell'unità di elaborazione, balaustra amichevole di eco, materiale dell'unità di elaborazione su ordinazione, balaustro
2	MOQ	100pcs
3	dimensione	come vostro requisito
4	tecnico	fatto a mano e macchinari
5	finito	PU auto-pelle
6	termine di pagamento	T / T
7	Imballaggio	Cartone ondulato normale dell'esportazione secondo la richiesta dei clienti
8	uso	balaustra in poliuretano, balaustra per coperta e casa ect
9	Servizio Clienti	Dimensione, materiale, stile possono essere realizzati su misura
10	tempo di consegna	40 giorni dopo aver ricevuto il deposito
11	osservazioni	La vostra soddisfazione è la nostra massima affermazione e se avete problemi vi preghiamo di contattarci.

## Products applications

## Products applications



## Our company

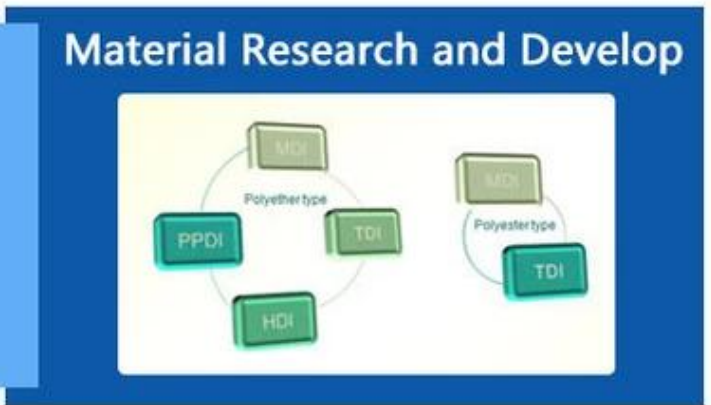
Finehope è stata fondata nel 2002 e il numero di lavoratori è più di 100, e il numero di gruppi di gestione è 41 con un'età media di 32. L'azienda ha una fabbrica moderna con un'area di 7000 metri quadrati, e ha anche un ufficio costruire con un'area di 1000 metri quadrati che combina stili moderni e classici.







# 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. Quali sono i vantaggi di scegliere Finehope?**

1. Garanzia della qualità del prodotto, garanzia di consegna, buon servizio post-vendita
2. Efficienza di sviluppo rapida ed economica, funzionamento professionale con integrità
3. Finehope condurrà tutte le analisi di test e quindi elaborerà gli standard di test per ridurre la disputa sugli standard di qualità tra clienti e produttori.
4. Modalità di gestione della produzione snella.
5. Aiuta i clienti a sviluppare e progettare nuovi prodotti.
6. Ha una ricca esperienza nella progettazione e nella lavorazione di prodotti di pu.
7. Finehope è un'impresa high-tech in Cina con tecnologia brevettuale di invenzione nazionale e internazionale e proprietà intellettuale.

**2. Quali sono le differenze tra Finehope e coetanei domestici?**

1. Garanzia di qualità: pianificazione avanzata della qualità del prodotto (APQP).
2. Finehope ha una ricca esperienza nel servire grandi imprese internazionali.
3. Ha la squadra di ricerca scientifica professionale di materiale in poliuretano.
4. Ha capacità di progettazione, fabbricazione e innovazione indipendenti di attrezzature e stampi di produzione.
5. Ha un team di ingegneri che è responsabile per il sistema di garanzia della qualità e il controllo di qualità.

**3. Quali sono le differenze tra Finehope ed i peers europei e statunitensi?**

1. Ha una catena di fornitura di supporto solida e matura
2. Minori costi di stampaggio
3. Alta efficienza di sviluppo e capacità di progettazione e tempi di processo brevi.
4. Atteggimento efficace e di buon servizio.

**4. Perché scegli Finehope?**

1. Finehope è il produttore di PU più professionale in Cina, che ha un R & amp professionale; D team, attrezzature avanzate per la produzione di unità di elaborazione, apparecchiature di prova professionali e un perfetto sistema di gestione della qualità. Abbiamo un'esperienza di cooperazione di 12 anni con CAT, FIAT, TVH, GGP e altre famose imprese. Forniamo loro un servizio one-stop da R & D alla produzione per soddisfare le loro esigenze di personalizzazione.