

Building Material



Feature:

1. [00.00.00000.000](#)
2. [000.00.00.00.00.00](#)
3. [000.000.0000.00.00](#)
4. [00.00.00-00.00.00.00.00-000](#)
5. [0-00.00.0000.0.00.0000.00.](#)

Specification

PU (PU) is a high-quality material for balustrading. It is durable, weather-resistant, and easy to maintain. PU balustrading is a popular choice for modern and traditional architecture. It is available in various colors and finishes, including white, grey, and natural stone. PU balustrading is also suitable for outdoor use and can be used in a variety of applications, including balconies, terraces, and stairs. It is a safe and reliable material for balustrading, meeting all relevant standards and regulations.

1	Material	High-quality PU material, balustrading, weather-resistant, durable
(2)	MOQ	100PCS
3	Color	White, Grey, Natural Stone
4	Finish	Smooth, Matte, Glossy
(5)	Material	PU material
(6)	Lead Time	T / T
7	Weight	Approx. 10kg per meter
8	Installation	Easy to install, suitable for balconies, terraces, stairs
9	Applications	Balconies, Terraces, Stairs, Outdoor use
(10)	Standards	Meets all relevant standards and regulations
(11)	Warranty	5-year warranty against manufacturing defects

Products applications



Products applications



Our company

Finehope 2002 年 在 中 国 成 立 了 一 家 有 限 公 司 ， 32.The 公 司 的 总 面 积 为 7000 平 方 米 ， 总 投 资 额 为 4100 万 元 人 民 币 ， 公 司 的 总 面 积 为 1,000m2 平 方 米 。





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



FAQ

Finehope 如何 如何 如何 (1)?

1. 如何 如何 如何, 如何 如何, 如何 如何 如何
2. 如何 如何, 如何 如何 如何, 如何 如何 如何
3. Finehope 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
4. 如何 (Lean) 如何 如何 如何.
5. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
6. PU 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
7. Finehope 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

Finehope 如何 如何 如何 如何 2.?

1. 如何 如何 : 如何 如何 如何 (APQP).
2. Finehope 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
3. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
4. 如何 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.
5. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

3. Finehope 如何 如何 如何 如何 如何?

1. 如何 如何 如何 如何 如何 如何
2. 如何 如何 如何
3. 如何 如何 如何 如何 如何 如何 3. 如何 如何.
4. 如何 如何 如何 如何 如何 如何.

4. 如何 Finehope 如何 如何?

1. Finehope 如何 R & A 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何; D 如何, 如何 PU 如何 如何, 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何 如何. 如何 如何, 如何, TVH, GGP 如何 如何 如何 12 如何 如何 如何 如何. 如何 R & A 如何 如何 如何 如何; 如何 D 如何 如何 如何 如何 如何.

Contact Us



: cindy@finehope.com



: 362869073



: cindy081004



: 86-18030120080



: 0086-592-6661767



: 86-18030120080