

# Building Material



## Feature:

1. [100,000,000,000](#)
2. [100,000,000,000](#)
3. [100,000,000,000](#)
4. [100,000,000,000](#)
5. [100,000,000,000](#)

## Specification

PU (Polyurethane) is a type of plastic that is used in a wide range of applications. It is a versatile material that can be used for a variety of purposes, including:   
 1. [100,000,000,000](#)   
 2. [100,000,000,000](#)   
 3. [100,000,000,000](#)   
 4. [100,000,000,000](#)   
 5. [100,000,000,000](#)   
 PU is a type of plastic that is used in a wide range of applications. It is a versatile material that can be used for a variety of purposes, including:   
 1. [100,000,000,000](#)   
 2. [100,000,000,000](#)   
 3. [100,000,000,000](#)   
 4. [100,000,000,000](#)   
 5. [100,000,000,000](#)   
 PU is a type of plastic that is used in a wide range of applications. It is a versatile material that can be used for a variety of purposes, including:   
 1. [100,000,000,000](#)   
 2. [100,000,000,000](#)   
 3. [100,000,000,000](#)   
 4. [100,000,000,000](#)   
 5. [100,000,000,000](#)   
 PU is a type of plastic that is used in a wide range of applications. It is a versatile material that can be used for a variety of purposes, including:   
 1. [100,000,000,000](#)   
 2. [100,000,000,000](#)   
 3. [100,000,000,000](#)   
 4. [100,000,000,000](#)   
 5. [100,000,000,000](#)

1		
2	MOQ	1000
3		
4		
5		PU
6		T/T
7		
8		ect
9		
10		400
11		

## Products applications



## Products applications



## Our company

Finehope 2002 年 100 年 41 年 32 年 1000 年





# 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

### 1. 如何申請報價單?

1. 請提供規格, 數量, 所需日期
2. 請提供所需材料, 以便我們提供報價
3. 請提供所需材料, 以便我們提供報價
4. 請提供所需材料.
5. 請提供所需材料, 以便我們提供報價.
6. 6. pu 請提供所需材料, 以便我們提供報價.
7. 7. Finehope 請提供所需材料, 以便我們提供報價.

### 2. 如何申請報價單?

1. 請提供: 所需材料 (APQP).
2. 2. Finehope 請提供所需材料, 以便我們提供報價.
3. 3. 請提供所需材料, 以便我們提供報價.
4. 4. 請提供所需材料, 以便我們提供報價.
5. 5. 請提供所需材料, 以便我們提供報價.

### 3. Finehope 請提供所需材料, 以便我們提供報價?

1. 1. 請提供所需材料
2. 2. 請提供所需材料
3. 3. 請提供所需材料, 以便我們提供報價.
4. 4. 請提供所需材料, 以便我們提供報價.

### 4. 如何申請報價單?

1. Finehope 請提供 R & D, 請提供 PU 所需材料, 以便我們提供報價. 請提供 CAT, FIAT, TVH, GGP 請提供所需材料 12 個月內提供報價. R&D 請提供所需材料, 以便我們提供報價.

## Contact Us



[sales17@finehope.com](mailto:sales17@finehope.com)



0086-592-6661768



86-18750652681



0086-592-6282029



790972753



86-18750652681