



Feature:

1. 具有優良的耐用性，可承受高壓及高熱。
 2. 具有優良的耐化學性，可抵抗各種化學品的腐蝕。
 3. 具有優良的耐油性及耐污性，易於清潔。
 4. 具有優良的耐老化性，可長期使用。

Specification

此類產品為一種具有優良耐用性的材料，廣泛應用於各種工業及商業場所。Anti fatigue mat 具有優良的耐用性，可承受高壓及高熱，且具有良好的耐化學性，可抵抗各種化學品的腐蝕。此外，該產品還具有優良的耐油性及耐污性，易於清潔。- 此類產品 (Anti-Fatigue Mats) 具有優良的耐用性，可承受高壓及高熱，且具有良好的耐化學性，可抵抗各種化學品的腐蝕。此外，該產品還具有優良的耐油性及耐污性，易於清潔。

1	名稱	具有優良耐用性的材料 (PU)
2	MOQ	100pcs
3	規格	1000x1000mm
4	顏色	棕色
5	厚度	PU 10mm
6	重量	1.5kg/㎡
7	包裝	每卷包裝，每卷長度 100m
8	產地	中國廣東省
9	認證	ISO 9001, CE, SGS
10	其他	可根據客戶需求定制尺寸
11	備註	請參考產品說明書，詳細說明書請洽銷售部。

Products applications

AVAILABLE IN 5 RICH COLORS:



Brown



Tan



Burgundy



Gray



Black

AVAILABLE IN 4 SIZES:

3x2



6x2



6x3



5x4



Products applications



Our company

Finehope 2002 年 100 名 41 32 7000 1000





Quality control

Quality Management



Material Research and Develop



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. Finehope 公司 怎么样 的 公司 怎么样?

1. 公司 怎么样, 公司 怎么样, 公司 怎么样 怎么样
2. 公司 怎么样 的 公司 怎么样, 怎么样 的 怎么样 怎么样
3. Finehope 公司 怎么样 的 公司 怎么样 的 怎么样 怎么样 的 怎么样 怎么样 的 怎么样 怎么样 怎么样.
4. 怎么样 怎么样.
5. 怎么样 怎么样 怎么样 怎么样 怎么样.
6. pu 怎么样 怎么样 怎么样 怎么样 怎么样 怎么样.
7. Finehope 公司 怎么样 的 公司 怎么样 的 怎么样 怎么样 的 怎么样 怎么样 怎么样.

