

Finehope



REACH
SVHC



SGS



REACH
SVHC



RoHS SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS

公司概述

1. 简介

PU 聚氨酯材料广泛应用于汽车、建筑、家具、鞋业、工业等领域。PU 聚氨酯材料具有优异的机械性能、耐化学性、耐磨性和良好的加工性能。

主要优势

1. 优异的机械性能
2. 良好的耐化学性
3. 优异的耐磨性
4. 良好的加工性能
5. 优异的耐候性
6. 良好的电绝缘性能

2. 产品应用

主要应用领域

1. 汽车工业：发动机罩、挡泥板、密封条、内饰件等。
2. 建筑行业：防水涂料、保温材料、密封胶等。
3. 家具行业：沙发垫、床垫、软包家具等。
4. 鞋业：鞋底、鞋垫、鞋面材料等。
5. 工业领域：输送带、传送带、耐磨衬板等。

工厂实力

1. 资质认证

- 通过 ISO9001:2008 质量管理体系认证
- 通过 ISO14001:2004 环境管理体系认证
- 通过 SGS 检测认证
- 通过 TS16949 汽车行业质量管理体系认证



2. 生产流程

原料选择 → 配方设计 → 混合搅拌 → 浇注成型 → 固化 → 切割 → 检验 → 包装



3

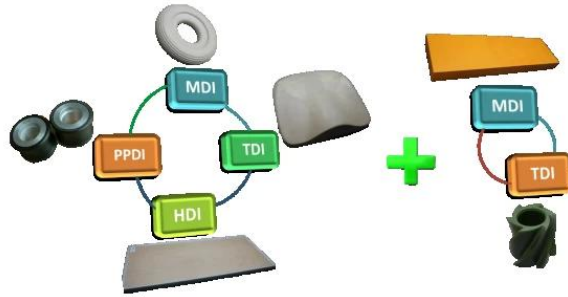
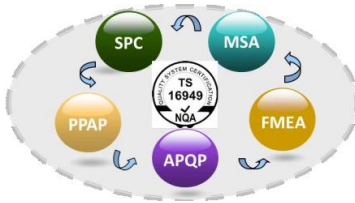
ISO9001 A. ISO / TS 16949

ISO / TS 16949 APQP FMEA MSA SPC PPAP

B. R; MDI TDI HDI PPDI

C. Jidoka

D. TPS



4

- PU
-
- PU



5

- FINEHOPE PU
- FINEHOPE

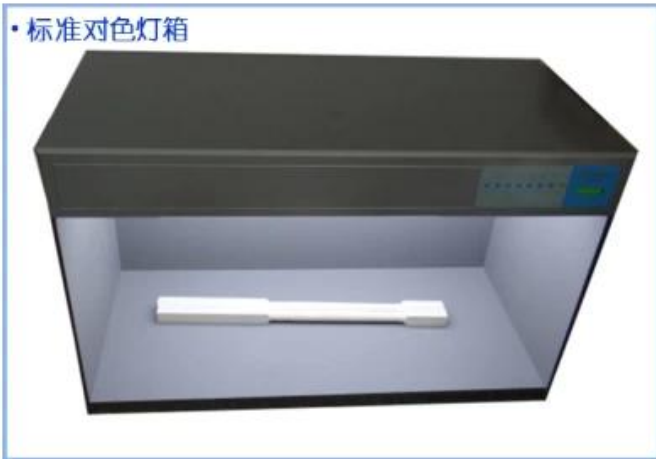


• 万能材料(拉压)试验机

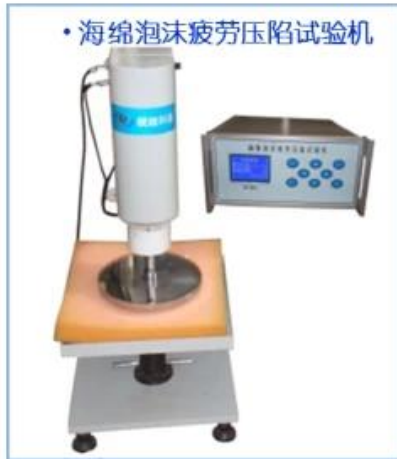


• 海绵/塑料落球回弹试验机

• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6

- FINEHOPE
- FINEHOPE
- FINEHOPE ISO9001



1

FINEHOPE

FINEHOPE 公司PU 公司 R&D; PU 公司 CAT TVH GGP 12

2 FINEHOPE

3

30 10

4

UPS

5

6

-
-
-
-



Tel: +86-592-6661766
Email: feiyan@finehope.com

+ 86-592-6661766

+ 86-592-6282029

feiyan@finehope.com

www.finehope.com

□□□□<http://finehope.1688.com/>