

Finehope



REACH
SVHC **RoHS** SGS

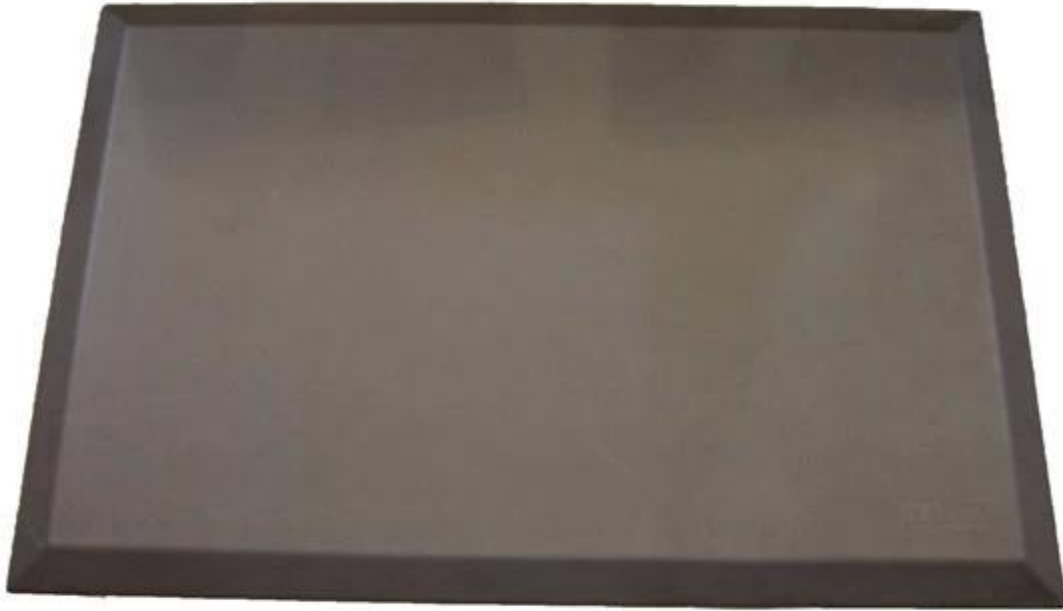
REACH
SVHC



RoHS SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



REACH SVHC **RoHS** SGS



Finehope地毯 吸水性能测试

Micro Test

测试目的

前言

居家和办公室无处不在的污染源。潮湿的环境下，如果地毯产品使用吸水性材料，在清洁工作中，经常沾湿水，甚至用高压水枪清洗地毯表面和接缝，这有可能导致霉菌。选择地毯时内部结构材料至关重要，这能防止水渗透，防止霉菌地发生蔓延。

由于霉菌和虫害的滋生是地毯深层次的污染源，因此我们应设计地毯和消费者选择地毯产品时内部结构材料至关重要。
Finehope公司生产的地毯产品均选择最优质高含量的聚丙烯纤维材料，能够阻挡广大客户所担心的污迹和有竞争力的产品。



Micro Test

测试目的

- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准
- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准
- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准
- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准



Micro Test

测试目的

- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准
- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准
- 符合ISO 15004:2015 (Habitat 2015) 标准



Micro Test

测试过程

- 测试材料准备
- 测试方法



Micro Test

测试过程

- 测试过程第1步



Micro Test

测试过程

- 测试过程第2步



Micro Test

测试过程

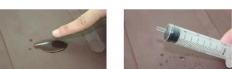
- 测试过程第3步



Micro Test

测试过程

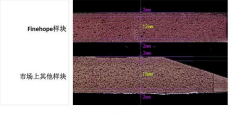
- 测试过程第4步



Micro Test

测试分析

Finehope地毯吸水性能测试过程是选择最优质材料，是选择最优质产品，是选择最优质产品，是选择最优质产品。



Micro Test

PU, PU

1. PU

PU 的 的 的 的, PU 的 的 的 的 的, PUR 的 的 的 的 的 的 的 PU 的

的 的 的 的 :

1. 的 的, 的, 的 的, 的 的 的 的, 的 的 的 的.
2. 的 的 的 的 的 的, 的 的
3. 的, 的, 的 UV, 的 - 的, 的 的;
- 的 的, 的 的 的 的 4. 的 的 的 的 的 的;
- 的 的 的 的 5. 的;
6. 的 的 的 的 的, 的 的 的 的 的, 的 的 的 的 的 的;

的 的 的 的

的 的 的 的 的 的 :

1. 的 : 的, 的 的 的, 的 的 的, 的 的 的, 的, 的 的 的 的, 的, 的 的, 的 的, 的, 的 - 的 的 的, 的 的 的 的 的
2. 的 的 : 的 的 的, 的, 的 的, 的, 的, 的 的 的, 的 的 的 的 的 ;
3. 的 的 : 的 的 的 的, 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的, 的 的 的 ;
4. 的 的 : 的 的 的, 的 的, 的 的 ;
5. 的 的 : 的, 的 ;

的 的 的 的, 的 的

1. 的

- 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 2002 的 的 的.
- 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 R & A 的 ; D 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的.
- 的 I 的 SGS ISO9001-2008 的 的 的 TS16949 的 的 的 的. 的 的 的 的 的 的 的, 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的 的.



2, 的 的 的 的

的 的 的 的 的 的, 的, 的 的 的 的 的 的, 的 的 !



3, 000 00

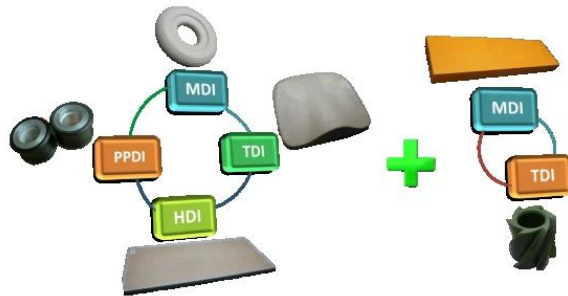
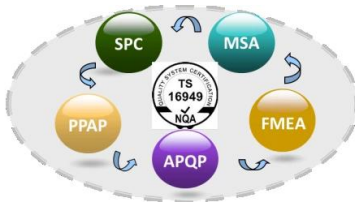
00 ISO9001 00 A. 00 000 ISO / TS 16949 00 00 000 00 0000 00000 00 00000 0000 0000 00 0000 00 0000 00;

ISO / TS 16949 5 0 00 00 : APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP 00000 0000, 0000 0000 00 00 0 00 00 0000 00 0000000, 000000 0000 0 0000 00 0 00000.

B. 00 00 0 00 0000 0000 0000 00 R & A 00000; D 00 00 00 0000 0000 0000 00, MDI, TDI, HDI 0 PPDI 0 00 00 0000, 00 00000 0000 0 00000 0000 000000.

00 0000 00 C. 00 0 0000 0 0000 0 00 0000 00 00 00 Jidoka 0000000 0000 00000.

00 0000 00 00000 0000 0000 00 0 TPS 00 00 0000 00 D. 0000 0 00.



丰田生产方式TPS

目标 高质量, 低成本, 短周期

<p>JIT 准时化</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 节拍 □ 连续流 □ 拉动信息 ✓ 员工 ✓ 库存 ✓ 信息 ✓ 设备 ✓ 空间 * 7种浪费 	<ul style="list-style-type: none"> □ 团队合作 □ 人机工程 □ 生产安全 □ 环境安全 <p>精益思想与文化</p>	<p>自动化</p> <ul style="list-style-type: none"> □ 防错 □ 内建质量 □ 工艺能力 ✓ 人机分离 ✓ 设备可靠性 ✓ 管理异常 ✓ 最大限度减少变数 ✓ 停线 ✓ 5个为什么
--	---	---

均衡生产 标准作业 持续改善

稳定 (5S/TPM/看板管理/目视化管理)

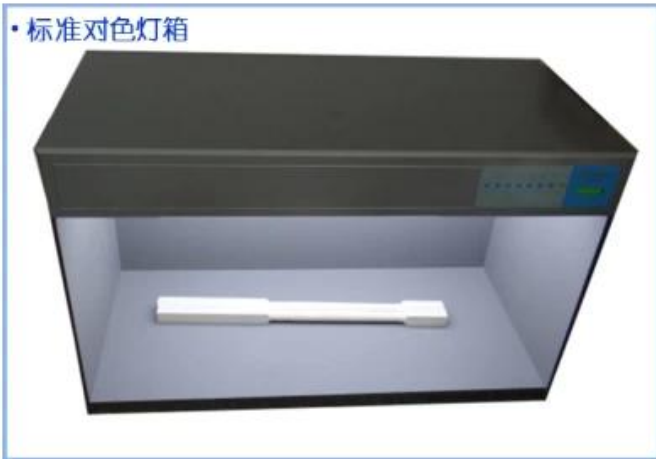
0, 000 00

- 00000 - 0 00 0 00 00 0 0 / 00 00 0000 00 PU 0000 00 00 0000 00 PU 00000 00 00000 00 0000 0000;
- 00 00 00 00 00 00, 00 00, 00 0000 00000 00 00 00 00.
- 0000 0 00 00, 0000 00 0 0000 00, 0000 00000 00, 000000 PU 00 0000 0000 0000 00;

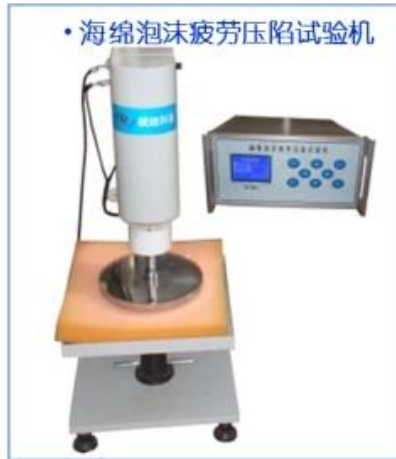
• 万能材料(拉压)试验机



• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6. 荣誉资质

- FINEHOPE 通过 ISO9001 质量管理体系认证。
- FINEHOPE 通过 ISO14001 环境管理体系认证。
- FINEHOPE 通过 ISO9001 认证，并获得多项专利证书。



7. 联系我们

1) 飞虎 FINEHOPE

☐☐☐ ☐☐☐ : HTTP : //finehope.1688.com/