

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

WATER

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，如果地毯产品使用劣质材料，在使用过程中，随着时间的推移，室内水渍挥发气挥发到地毯纤维中，进而可能滋生霉菌，使得地毯内部滋生霉菌和细菌，造成环境不卫生，影响人体健康及使用寿命。

由于居家和工作场所主要是潮湿的环境下使用，因此我们应选择地毯和消费者选择地毯产品时应选择吸水性能优异的产品。
Finehope公司生产的地毯产品均选择最优质高含量的优质合成纤维原料，能够带给广大客户高品质的舒适度和有竞争力的产品。

WATER

测试目的

- 符合Green Choice Quality Choice**
符合Green Choice Quality Choice标准的产品在各大电商平台均有销售。
符合：(符合室内空气、霉菌和生物污染控制) + 2012 认证
Indoor Air Quality, Mold and Other Biological Contaminants + 2012 认证
- 符合ISO 9001**
符合ISO 9001，可以证明生产过程符合，除了符合ISO 9001标准，符合ISO 9001认证的工厂和产品符合ISO 9001标准，符合ISO 9001认证。
- 符合ISO 14001环境管理体系**
符合ISO 14001环境管理体系，符合ISO 14001标准，符合ISO 14001认证，符合ISO 14001认证，符合ISO 14001认证。

WATER

测试目的

- 符合其他国际环保健康安全标准认证**
符合其他国际环保健康安全标准认证，符合其他国际环保健康安全标准认证，符合其他国际环保健康安全标准认证，符合其他国际环保健康安全标准认证。
- 符合其他国际环保健康安全标准认证**
符合其他国际环保健康安全标准认证，符合其他国际环保健康安全标准认证，符合其他国际环保健康安全标准认证，符合其他国际环保健康安全标准认证。

WATER

测试过程

- 测试材料准备**
 - 准备300ml的清水
 - 准备100ml的清水
 - 准备100ml的清水
- 测试方法**
 - 将地毯样品放入水中浸泡
 - 将地毯样品取出
 - 将地毯样品放入水中浸泡
 - 将地毯样品取出

WATER

测试过程

- 测试过程第1步**
将一定量清水倒在地毯样品表面

WATER

测试过程

- 测试过程第2步**
将清水倒在样品表面

WATER

测试过程

- 测试过程第3步**
将地毯样品取出，用手挤压，观察地毯样品是否有水渍

WATER

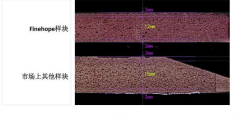
测试过程

- 测试过程第4步**
将地毯样品取出，用手挤压，观察地毯样品是否有水渍

WATER

测试分析

Finehope地毯吸水性能优异是因为其采用了优质合成纤维材料，其纤维结构中含有大量亲水性基团，能够快速吸收水分，因此能够有效避免发霉。



WATER

En primer lugar, la descripción del producto

1. Características

esteras de PU, PUR esteras anti-fatiga, espuma PU esteras anti-fatiga fabricados en China, PU esteras de los proveedores de China

Dado que una característica de la espuma de la piel:

1. Baja densidad, peso ligero, sin olor, la textura de la superficie de la piel, de una sola pieza sin diferencia.
2. La alta resistencia al impacto, resistencia al desgaste, elasticidad permanente
3. resistente al agua, crack, anti-UV, anti-distorsión, anti-envejecimiento;
4. Superficie fácil de color, fácil de colorear el conjunto, son productos respetuosos con el medio ambiente;
5. dureza con modulación de los requisitos del cliente;
6. ¿Se puede hacer en cualquier forma, se puede colocar en la carga de refuerzo, peso ligero, fácil de instalar;

2, los usos de productos

Desde un cuero suave productos son ampliamente utilizados:

1. Automoción: tope, volante, apoyabrazos esteras, cojines principal del coche, palanca de cambios, guardabarros, placa de flujo nublado, el panel de instrumentos, filtro de aire, asiento de bicicleta, tractores, vehículos todo terreno amortiguador, productos de moldeo por inyección y reacción Wait;
2. equipos deportivos: cojín de aparatos de gimnasia, respaldo, almohadillas de rodillas, apretones, pedales, sillines de bicicleta, rodillera deportiva y así sucesivamente;
3. Dispositivos médicos: una sola pieza sillas dentales, cirugía borde de las mesas, bastidores colgantes, apoyabrazos de sillas de ruedas;
4. artículos para el hogar: alfombras de apoyabrazos, patas de sillas, artículos de decoración;
5. Otros Usos: juguetes, envases y embalajes;

En segundo lugar, en relación con nosotros

1. Introducción

- Somos un líder en la fabricación de productos de poliuretano moldeado fabricante, fue fundada en 2002. Nuestros productos se exportan principalmente a los mercados europeos y estadounidenses.
- Tenemos una producción profesional de productos de poliuretano requisitos de alta calidad para la meta. La principal razón de los clientes eligen nuestra fantasía nuestra amplia R & amp; D capacidades y con empresas de marcas internacionales y garantizar la experiencia a largo plazo con la calidad del envío.
- División I después de la ISO9001-2008 certificación SGS de Suiza, de conformidad con el sistema TS 16949 para el control de calidad. Lean es que hemos estado siguiendo el objetivo de reducir los residuos, la creación de valor adicional, un compromiso sostenido para ayudar a nuestros clientes a controlar los costos y crear valor adicional.



2, nuestros clientes de la marca

Situado en diversas regiones e industrias de América, Europa, Asia bienvenida a su visita, gracias!



3, nuestra ventaja

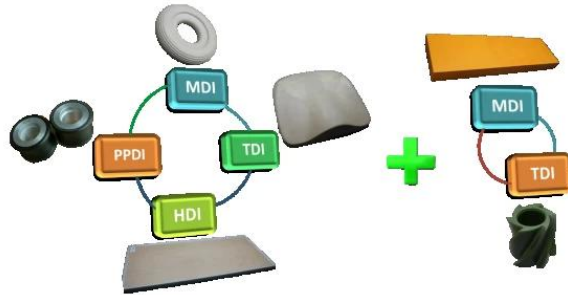
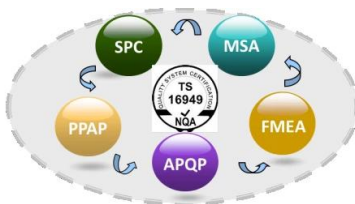
A. Gestión de la calidad a través de la empresa ISO9001, ISO / TS 16949 sistema de gestión de la calidad siguió promover, mantener y revisado periódicamente para garantizar su funcionamiento completo, adecuado y eficaz;

ISO / TS 16949 cinco herramientas fundamentales: el uso eficaz de APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, por lo que nuestro control de calidad y el nivel general de gestión se han mejorado en gran medida, y en última instancia para satisfacer las necesidades del cliente.

B. materiales de investigación y desarrollo de material de poliuretano tiene un profesional de I & D del equipo se ha puesto en productos, incluyendo MDI, TDI, HDI, y PPDI y otra poliéter, fórmula sistemas de poliéster, que cubre todas las formulaciones de sistemas de poliuretano.

C. equipo mejorado para el equipo de producción tiene la capacidad de auto-mejora y la investigación Jidoka pieza de moldeado de diseño propio, magra de la línea Dong.

producción ajustada de D. Toyota utilizando TPS modelo de gestión magra para mejorar la eficiencia de la producción, reducir los residuos y reducir los costos.



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"> <input type="checkbox"/> 节拍 <input type="checkbox"/> 连续流 <input type="checkbox"/> 拉动信息 <input checked="" type="checkbox"/> 员工 <input checked="" type="checkbox"/> 库存 <input checked="" type="checkbox"/> 信息 <input checked="" type="checkbox"/> 设备 <input checked="" type="checkbox"/> 空间 <input checked="" type="checkbox"/> 7种浪费 	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 团队合作 <input type="checkbox"/> 人机工程 <input type="checkbox"/> 生产安全 <input type="checkbox"/> 环境安全 <p>精益思想与文化</p>	<p>自働化</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 防错 <input type="checkbox"/> 内建质量 <input type="checkbox"/> 工艺能力 <input checked="" type="checkbox"/> 人机分离 <input checked="" type="checkbox"/> 设备可靠性 <input checked="" type="checkbox"/> 管理异常 <input checked="" type="checkbox"/> 最大限度减少变数 <input checked="" type="checkbox"/> 停线 <input checked="" type="checkbox"/> 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)

4, nuestra producción

- Tiene el equipo de producción más avanzado de la industria de la PU, incluidas las máquinas de KraussMaffei y otros materiales de producción de diferentes productos de poliuretano de máquinas de alta / baja presión de perfusión;
- operaciones automatizadas de línea de montaje, incluyendo líneas de perfusión, líneas de pintura, líneas de pulido, desde líneas de molde sacudido.
- tienen independiente de diseño de moldes, la producción, la capacidad de innovar, y una riqueza de experiencia en el diseño y procesamiento de metal, plástico y otras partes de la PU;



5, nuestro equipo de pruebas

- FINEHOPE material de PU tiene una gama de equipos de prueba, y el sistema de aseguramiento de la calidad dedicada y los ingenieros de control de calidad.
- FINEHOPE llevará a cabo el análisis de pruebas de productos, productos y materiales de análisis mecánico, y en última instancia desarrollar un producto de prueba. Lo que reduce los conflictos entre normas de calidad de los clientes y fabricantes.





• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6, nosotros, los certificados

- FINEHOPE como la Universidad Huaqiao, Universidad de Xiamen y la estación de investigación de productos de poliuretano y la base de la formación de posgrado.
- FINEHOPE empresas de alta tecnología domésticos, con un número de patentes nacionales y extranjeros poliuretano de invención intelectual.
- FINEHOPE certificación ISO9001 pasado, Alibaba, Alibaba también es una empresa boutique de empresas prudencial.



En tercer lugar, FAQ

1) ¿Por qué elegiste FINEHOPE

FINEHOPE es más profesional fabricante de China de la PU, tiene un R & amp profesional; D del equipo, equipo de producción avanzada de la PU, equipos de pruebas profesionales y el sistema de gestión de calidad perfecta. División I y CAT, FIAT, TVH, GGP y otras empresas famosas tengo 12 años de experiencia en la cooperación. División I les proporcionan un servicio de ventanilla de la producción y personalizar para satisfacer sus necesidades.

2) Seleccionar FINEHOPE beneficios

Reducir su tiempo, reducir los problemas personales, reducir los costos (explícitos e implícitos los costos).

3) el ciclo de entrega del producto

Una vez recibido el depósito y la terminación de 30 días para completar la producción de moldes, preparación y equipo sin hacer cola periodo de 10 días (dependiendo de la cantidad de la orden).

4) Producto de transporte

Qiyun, envío, transporte aéreo (FedEx / UPS), dependiendo de las necesidades del cliente.

5) ¿Cómo realizar un seguimiento de transporte de mercancías

Si se proporcionará el proyecto de ley número océano de embarque al cliente, si se trata de transporte aéreo proporcionará número de guía rápida.

6) ¿Cómo un buen control de la calidad del producto

Calidad en primer lugar, proporcionar a los clientes productos de alta calidad es nuestra misión. Un equipo profesional de principio a fin, el control de buena calidad del producto:

- Todas las materias primas, partes antes de la producción deben someterse a una inspección rigurosa;
- Todos los trabajadores deben someterse a la pre-producción entrenamiento formal;
- Todos los productos tienen que pasar un estricto control e inspección en el proceso de producción;
- Todos los productos deben ser comprobados antes de enviar de nuevo.

En cuarto lugar, en contacto con nosotros



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyan@finehope.com

Para obtener más información, póngase en contacto con nosotros. yo soy Zeng Feiyan, La bienvenida a su visita, gracias!

Teléfono: + 86-592-6661766

Fax: + 86-592-6282029

Srta Zeng E-mail: feiyang@finehope.com

Inglés El sitio web: www.finehope.com

El sitio web chino: <http://finehope.1688.com/>