



REACH SVHC **RoHS** SGS



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，如果地毯产品没有吸水性材料，在清洁工作中，经常需要用水。清洁用水因污水飞溅地毯表面和地毯，进而可能滋生霉菌。选择地毯时内部结构材料选择至关重要。选择环境小污水，防止地毯地发生霉变。

由于居家和办公室的主要是地毯深的环境建设。因此我们应设计地毯和消费者选择地毯产品时内部材料选择至关重要。Finehope公司生产的地毯产品均选择最优质高含量的天然或合成纤维材料，能够阻挡广大客户所面临的比例设计和更有竞争力的产品。



Micro Test

测试目的

- 使用Hobas (Cobas) Quality Check DC 测试地毯产品。测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品。测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品。测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品。测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品。测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。



Micro Test

测试目的

- 测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。
- 测试地毯产品是否含有有害物质和霉菌。



Micro Test

测试过程

- 测试材料准备
 1. 准备测试材料
 2. 准备测试材料
 3. 准备测试材料
- 测试方法
 1. 测试材料准备
 2. 测试材料准备
 3. 测试材料准备



Micro Test

测试过程

- 测试过程第1步

将一定量测试材料放入测试杯中。



Micro Test

测试过程

- 测试过程第2步

将一定量测试材料放入测试杯中。



Micro Test

测试过程

- 测试过程第3步

将一定量测试材料放入测试杯中。



Micro Test

测试过程

- 测试过程第4步

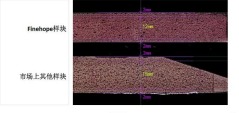
将一定量测试材料放入测试杯中。



Micro Test

测试分析

Finehope地毯吸水性能测试过程是测试地毯材料。测试过程是测试地毯材料。测试过程是测试地毯材料。



Micro Test

Zuerst die Produktbeschreibung

1. Eigenschaften

PU-Rutsch-Pad China-Lieferanten, PU-Schaum Anti-Ermüdungsmatten chinesischen Fabrik, Schimmel benutzerdefinierte PU-Matten in China hergestellt, PUR-Matten

Da eine Hautschaumeigenschaften:

1. Niedrige Dichte, geringes Gewicht, kein Geruch, die Oberflächentextur aus Leder, ein Stück keinen Unterschied.
2. Die hohe Schlagfestigkeit, Verschleißfestigkeit, dauerelastischem
3. wasserdicht, Riss, Anti-UV, Anti-Verzerrung, Anti-Aging;
4. Oberfläche leicht zu Farbe, einfach, die ganze Farbe, sind umweltfreundliche Produkte;
5. Härte mit den Kundenanforderungen Modulation;
6. Kann in jede beliebige Form bringen, kann es in verstärkenden Füllstoff, geringes Gewicht, leicht zu installieren gelegt werden;

2, verwendet das Produkt

Da ein weiches Leder Produkte sind weit verbreitet:

1. Automobil: Stoßstange, Lenkrad, Armauflage Matten, Autokopfkissen, Schalthebel, Kotflügel, bedeckt Strömungsplatte, die Instrumententafel, Luftfilter, Fahrradsitz, Traktoren, Geländefahrzeugen Kissen, Reaktionsspritzguss Produkte warten;
2. Sportgeräte: Fitnessgeräte Kissen, Rückenlehne, kniend Auflagen, Griffe, Pedale, Fahrradsattel, Sport kneepad und so weiter;
3. Medizinische Geräte: ein Stück Zahnarztstühle, OP-Tischplatten Kante hängen Regale, Rollstuhl Armlehnen;
4. Haushaltsgegenstände: Armlehne Matten, Stuhlbeine, dekorative Elemente;
5. Andere Verwendungen: Spielzeug, Verpackung;

Zweitens, uns im Hinblick

1. Einleitung

- Wir sind Hersteller ein führender Hersteller von Polyurethan-Formprodukten, wurde im Jahr 2002 gegründet Unsere Produkte vor allem in europäische und US-Märkte exportiert werden.
- Wir haben eine professionelle Produktion von Polyurethan-Produkten höchster Qualitätsanforderungen an das Ziel. Der Hauptgrund Kunden wählen unsere Phantasie unserer breiten R & D-Fähigkeiten und mit internationalen Markenunternehmen und langjährige Erfahrung mit dem Versand Qualität zu gewährleisten.
- Division I nach der Schweizer SGS ISO9001-2008 Zertifizierung in Übereinstimmung mit TS16949 System zur Qualitätskontrolle. Lean ist haben wir das Ziel verfolgt Abfall zu reduzieren, schaffen einen zusätzlichen Nutzen, nachhaltiges Engagement unseren Kunden die Kosten zu kontrollieren und zu helfen, einen Mehrwert schaffen.



2, unsere Markenkunden

Das Hotel liegt in den verschiedenen Regionen und Branchen Nord- und Südamerika, Europa, Asien begrüßen

Ihren Besuch, danke!



3, unser Vorteil

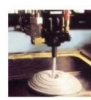
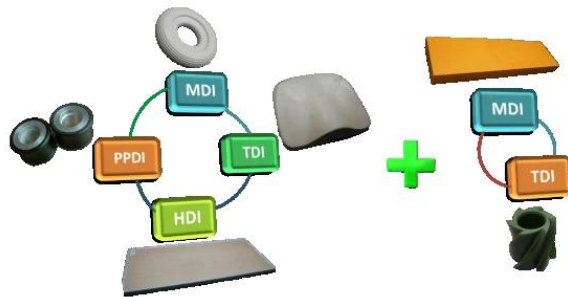
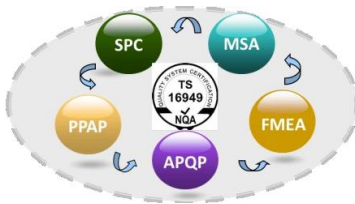
A. Qualitätsmanagement durch die Firma ISO9001, ISO / TS 16949 Qualitätsmanagement-System weiter zu fördern, zu pflegen und regelmäßig überprüft ihre volle, angemessene und wirksame Betrieb zu gewährleisten;

ISO / TS 16949 fünf Kern-Tools: effektiven Einsatz von APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, so dass unsere Qualitätskontrolle und die allgemeine Management-Ebene haben sich stark verbessert, und letztendlich auch die Kundenanforderungen zu erfüllen.

B. Materialforschung und Entwicklung von Polyurethan-Material verfügt über ein professionelles R & D-Team wurde in die Produkte setzen, einschließlich MDI, TDI, HDI und PPDI und andere Polyether, Polyester Systeme Formel, die alle Polyurethansysteme Formulierungen.

C. verbesserte Ausrüstung für Produktionsanlagen hat die Fähigkeit, sich selbst zu verbessern und selbst entworfenen Forschung Jidoka Formhaltevorrichtung, mager aus Dong Linie.

D. Toyota Lean Production-Modell TPS Lean-Management-Effizienz der Produktion zu verbessern, Abfall zu reduzieren und Kosten zu senken.



4, unsere Produktion

- Hat PU branchenweit modernsten Produktionsanlagen, einschließlich Kraussmaffi Maschinen und andere Produktionsmaterialien verschiedener PUR-Produkte von Hoch- / Niederdruck Perforations-Maschinen;
- automatisierte Fertigungslinie Operationen, einschließlich Perforationsleitungen, Lackierstraßen, Polieren Linien, da erschüttert Formlinien.
- haben unabhängige Formenbau, Produktion, die Fähigkeit, und eine Fülle von Erfahrung in der Konstruktion und Verarbeitung von Metall, Kunststoff und anderen Teilen der PU innovativ;

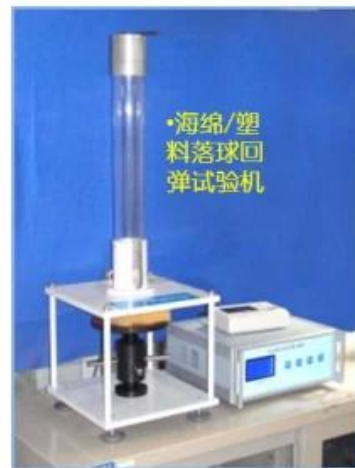
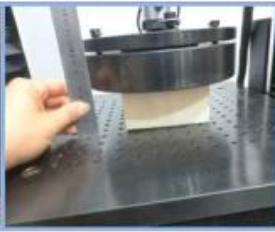


5, unsere Prüfgeräte

- FINEHOPE PU-Material verfügt über eine Reihe von Prüfgeräten und engagierte Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle Ingenieure.
- FINEHOPE wird die Prüfung der Produktanalyse, mechanische Analyse Produkte und Materialien durchzuführen, und schließlich ein Testprodukt zu entwickeln. Wodurch die Qualitätsstandards Streitigkeiten zwischen Kunden und Herstellern.

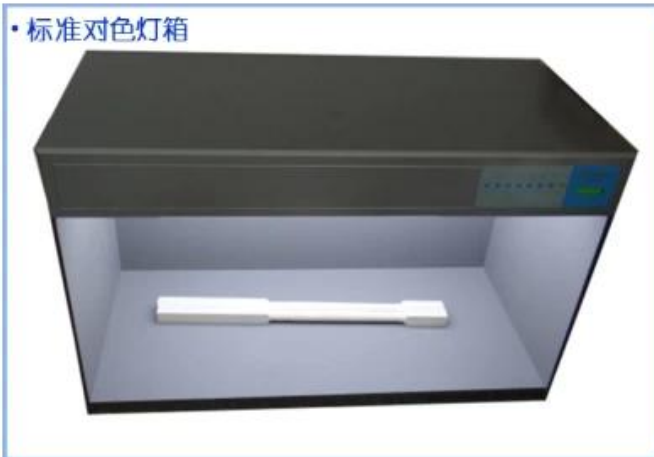


• 万能材料(拉压)试验机

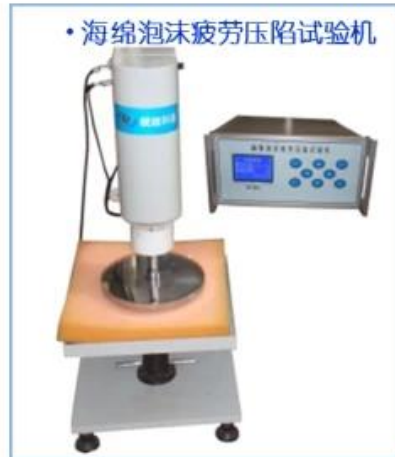


• 海绵/塑料落球回弹试验机

• 标准对色灯箱



• 海绵泡沫疲劳压陷试验机



6, wir Zertifikate

- FINEHOPE wie Huaqiao University, Xiamen Universität und der Polyurethan-Produkt Forschung und postgraduale Ausbildung Basisstation.
- FINEHOPE heimischen High-Tech-Unternehmen, mit einer Reihe von in- und ausländischen Patenten Polyurethan intellektuelle Erfindung.
- FINEHOPE durch die ISO9001-Zertifizierung, Alibaba, Alibaba ist auch ein Boutique-Unternehmen Prudential Unternehmen.



Drittens FAQ

1) Warum haben Sie FINEHOPE

FINEHOPE ist professioneller Hersteller von PU China, eine professionelle R & amp hat; D Team, moderne PU-Produktionsanlagen, professionelle Prüfgeräte und perfekte Qualität-Management-System. Abteilung I und CAT, FIAT, TVH, GGP und andere namhafte Unternehmen haben 12 Jahre Erfahrung in der Zusammenarbeit. Division I bieten ihnen One-Stop-Service von der Produktion und Anpassung ihre Bedürfnisse zu erfüllen.

2) Wählen Sie FINEHOPE Vorteile

Reduzieren Sie Ihre Zeit, reduzieren persönliche Probleme, die Kosten zu senken (explizite und implizite Kosten).

3) das Produkt Lieferzyklus

Nach Erhalt der Anzahlung und der Fertigstellung von 30 Tagen, Formherstellung zu vervollständigen, Ausrüstung und Vorbereitung ohne Zeitraum Warteschlangen 10 Tage (je nach Bestellmenge).

4) Produkt von Transport

Qiyun, Schifffahrt, Luftverkehr (FedEx / UPS), je nach Kundenwunsch.

5) Wie Gütertransport zu verfolgen

Wenn die Seekonnossement Nummer an den Kunden wird zur Verfügung gestellt werden, wenn es sich um Luftverkehr wird schnell waybill Nummer.

6) Wie gut Kontrolle der Produktqualität

Qualität zuerst, Kunden mit qualitativ hochwertigen Produkten zu versorgen ist unsere Mission. Ein professionelles Team von Anfang bis Ende, gute Produktqualitätskontrolle:

- Alle Rohstoffe, Teile vor der Produktion müssen einer strengen Kontrolle unterzogen werden;
- Alle Arbeiter müssen Vorproduktion formale Ausbildung zu unterziehen;
- Alle Produkte müssen strenge Kontrolle und Inspektion im Produktionsprozess übergeben;
- Alle Produkte müssen wieder vor dem Versand geprüft werden.

Viertens, kontaktieren Sie uns



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyan@finehope.com

Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte. ich bin Feiyan Zeng, Begrüßen Ihren Besuch, danke!

Telefon: + 86-592-6661766

Fax: + 86-592-6282029

Fräulein Zeng E-Mail: feiyan@finehope.com

Englisch Website: www.finehope.com

Chinesische Website: <http://finehope.1688.com/>