

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

1

测试目的

前言

霉菌和细菌生长在潮湿、阴暗的环境下，如地毯产品通常含有纤维材料，在使用过程中，经常会积累灰尘，而这些灰尘在飞行的过程中，就有可能被吸入体内，使得地毯内部滋生霉菌和细菌，进而引起健康问题，所以地毯的吸水性能至关重要。

由于霉菌和细菌的生长是依赖于潮湿的环境的，因此我们在选择地毯时需要考虑地毯的吸水性能，而吸水性能好的地毯可以减少地毯的潮湿时间，从而减少霉菌和细菌的生长。



测试目的

- 测试标准: **Indoor Air Quality Test Method DC**
由Hobasite和Hobasite公司制定地毯产品室内空气质量测试标准。
- 测试目的: **Indoor Air Quality: Moist and Other Biological Contaminants • 2012 DC-1**
测试方法: 测试地毯的吸水性能，以了解地毯在使用过程中，是否会吸收空气中的水分和细菌，从而导致室内空气质量的下降。
- 测试方法: 测试地毯的吸水性能，以了解地毯在使用过程中，是否会吸收空气中的水分和细菌，从而导致室内空气质量的下降。



2

测试目的

- 测试目的: **测试地毯的吸水性能**
测试地毯的吸水性能，以了解地毯在使用过程中，是否会吸收空气中的水分和细菌，从而导致室内空气质量的下降。
- 测试方法: 测试地毯的吸水性能，以了解地毯在使用过程中，是否会吸收空气中的水分和细菌，从而导致室内空气质量的下降。



3

测试过程

- 测试材料准备
1. 测试地毯样品
2. 吸水测试液
3. Finehope吸水测试液及吸水测试液材料清单
- 测试方法
1. 将地毯样品放置在吸水测试液上
2. 记录地毯吸水率
3. 将地毯样品放入吸水测试液，记录地毯吸水率
4. 将地毯样品放入吸水测试液，记录地毯吸水率



4

测试过程

- 测试过程第1步
将一定量的吸水测试液滴在地毯样品上



5

测试过程

- 测试过程第2步
记录地毯的吸水率



6

测试过程

- 测试过程第3步
将地毯样品放入吸水测试液，记录地毯吸水率



7

测试过程

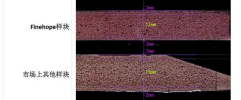
- 测试过程第4步
将地毯样品放入吸水测试液，记录地毯吸水率



8

测试分析

Finehope地毯的吸水性能优异，这是因为地毯材料中含有大量的纤维，这些纤维可以有效地吸收水分，从而保持地毯的干燥。



9

Zuerst die Produktbeschreibung

1. Eigenschaften

PU-Matten, PUR Anti-Ermüdungsmatten, PU-Schaum Anti-Ermüdungsmatten in China hergestellt, PU-Matten China Lieferanten

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

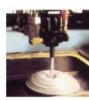
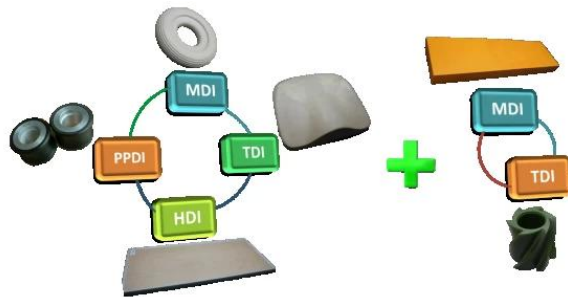
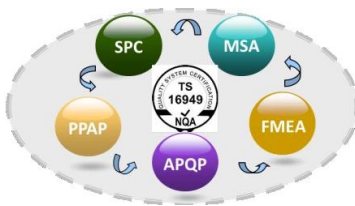
A. Qualitätsmanagement durch die Firma ISO9001, ISO / TS 16949 Qualitätsmanagement-System weiter zu fördern, zu pflegen und regelmäßig überprüft ihre volle, angemessene und wirksame Betrieb zu gewährleisten;

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

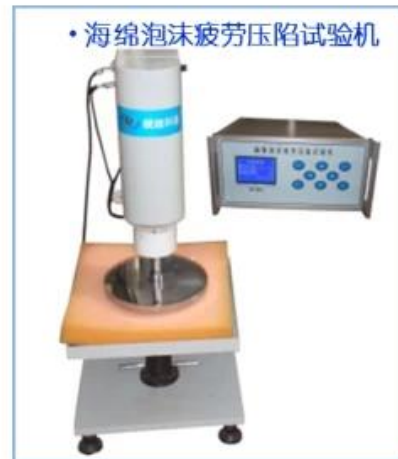
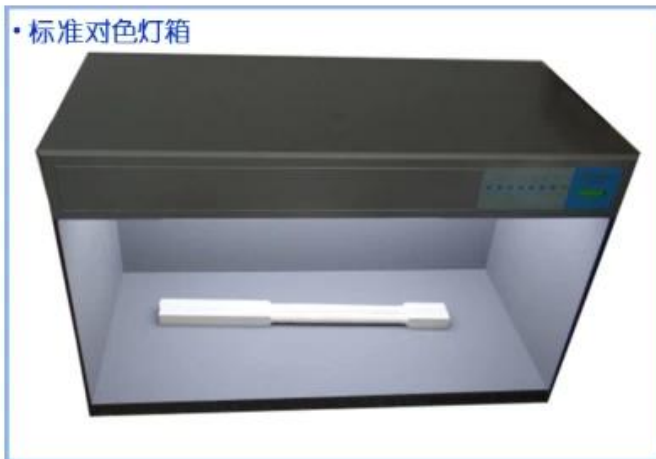
- Hat PU branchenweit modernsten Produktionsanlagen, einschließlich Kraussmaffi Maschinen und andere Produktionsmaterialien verschiedener PUR-Produkte von Hoch- / Niederdruck Perforations-Maschinen;
- automatisierte Fertigungslinie Operationen, einschließlich Perforationsleitungen, Lackierstraßen, Polieren 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.





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/>