



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，甚至用高压水枪冲刷地毯表面和接缝，这有可能导致霉菌。选择吸水性好的地毯材料可以减少霉菌滋生，进而防止水渍、防止霉菌地发生蔓延。

由于居家和办公室的主要污染源是潮湿的环境造成的。因此我们应设计地毯和调查者选择地毯产品时应选择吸水性好的地毯产品。

Finehope公司生产的地毯产品均选择最优质的天然羊毛或合成纤维材料，能够阻挡广大客户所面临的日常污染和有竞争力的产品。



Micro Test

测试目的

- 使用Hobas Ceresit DuraBlock DC
Hobas DuraBlock DC 是一种高性能、高耐久性的水泥基产品，具有出色的耐磨性和抗冲击性。
优点：(1) 使用寿命长；(2) 易于安装和拆卸；(3) 2012 年 11 月
Indoor Air Quality, Mold and Other Biological Contaminants • 2012 年 11 月
- 测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。
- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。



Micro Test

测试目的

- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。
- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。



Micro Test

测试过程

- 测试材料准备：
1. 将水倒在样品上；
2. 记录水的扩散速度；
3. Finehope 地毯吸水性能测试仪记录水的扩散速度。
- 测试原理：
1. 将水倒在样品上；
2. 记录水的扩散速度；
3. Finehope 地毯吸水性能测试仪记录水的扩散速度。



Micro Test

测试过程

- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。



Micro Test

测试过程

- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。



Micro Test

测试过程

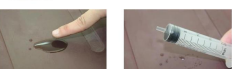
- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。



Micro Test

测试过程

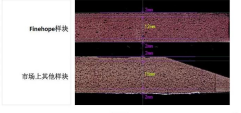
- 测试原理及测试原理：
将水倒在样品上，可以观察到水的扩散速度，为了测量地毯的吸水性能，我们使用吸水性能测试仪来测量地毯的吸水性能。将水倒在样品上，观察水的扩散速度，记录水的扩散速度。



Micro Test

测试分析

Finehope 地毯吸水性能好的原因可能是使用了天然羊毛材料，这是因为羊毛纤维具有天然的结构，使其具有天然的吸水性能。



Micro Test

Ten eerste, de productbeschrijving

1. Eigenschappen

PU matten, PUR anti-vermoeidheid matten, Polyurethaan vierkante vloermat Chinese leveranciers, PU-schuim anti-vermoeidheid matten Chinese fabriek, schimmel op maat PU matten in China

Sinds een skin foam kenmerken:

1. Lage dichtheid, licht van gewicht, geen geur, de oppervlaktestructuur van leder, één stuk geen verschil.
2. De hoge slagvastheid, slijtvastheid, blijvend elastisch
3. waterdicht, crack, anti-UV, anti-vervorming, anti-aging;
4. Surface gemakkelijk om kleur, makkelijk om de hele kleur, zijn milieuvriendelijke producten;
5. hardheid met de eisen van de klant modulatie;
6. Kan worden gemaakt in elke gewenste vorm, kan in versterkende vulstof, lichtgewicht, eenvoudig te installeren worden geplaatst;

2, het product gebruik

Aangezien een zachte lederen producten op grote schaal gebruikt:

1. Automotive: bumper, stuurwiel, armsteun matten, auto hoofd kussens, versnellingspook, spatborden, bewolking stroom plaat, het instrumentenpaneel, luchtfilter, fietsstoeltje, tractoren, off-road voertuigen kussens, reactie spuitgieten producten Wait;
2. sportuitrusting: fitnessapparatuur kussens, de rugleuning, knielen stootkussens, grepen, pedalen, fietszadels, sport kniebeschermers en ga zo maar door;
3. Medische hulpmiddelen: een stuk tandartsstoelen, chirurgische tafelbladen rand, opknoping racks, rolstoel armsteunen;
4. Huishoudelijke artikelen: armsteun matten, stoelpoten, decoratieve voorwerpen;
5. Andere toepassingen: speelgoed, verpakking;

Ten tweede, wat betreft ons

1. Inleiding

- Wij zijn een toonaangevende fabrikant van gegoten polyurethaan producten van de fabrikant, werd opgericht in 2002. Onze producten worden voornamelijk geëxporteerd naar Europese en Amerikaanse markten.
- We hebben een professionele productie van polyurethaan producten van topkwaliteit eisen voor het doel. De belangrijkste reden waarom klanten kiezen voor onze verbeelding onze brede R & D-capaciteiten en met internationaal merk bedrijven en zorgen voor langdurige ervaring met de scheepvaart kwaliteit.
- Divisie I na de Zwitserse SGS ISO9001-2008 certificering, in overeenstemming met de TS16949 systeem voor kwaliteitscontrole. Lean is dat we hebben al die tijd het doel om afval te verminderen, creëren toegevoegde waarde, aanhoudende toewijding aan onze klanten de kosten te beheersen te helpen en te creëren toegevoegde waarde.



2, ons merk klanten

Zich in verschillende regio's en industrieën Amerika, Europa, Azië blij met uw bezoek, dank je!



3, ons voordeel

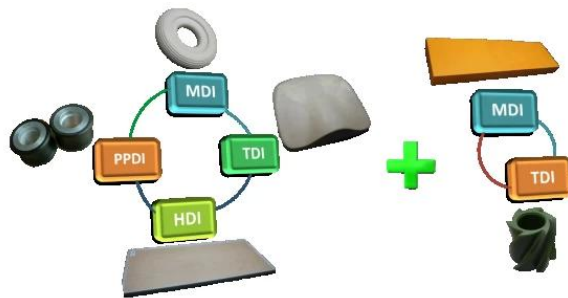
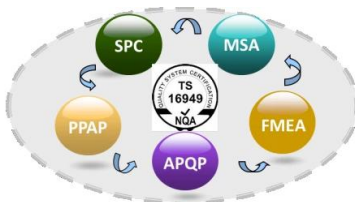
A. Kwaliteitsmanagement via het bedrijf ISO9001, ISO / TS 16949 kwaliteitsmanagement systeem verder te bevorderen, te onderhouden en regelmatig herzien om hun volledige, passende en doeltreffende werking te garanderen;

ISO / TS 16949 vijf kern gereedschap: effectief gebruik van APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, zodat onze kwaliteitscontrole en het algemene niveau van het management zijn sterk verbeterd, en uiteindelijk aan de eisen van de klant.

B. materialen voor onderzoek en ontwikkeling van polyurethaan materiaal heeft een professionele R & D team is in producten, met inbegrip van MDI, TDI, HDI en PPDI en andere polyether, polyester systemen formule zetten, die alle polyurethaan systemen formuleringen.

C. betere apparatuur voor de productie-apparatuur heeft de mogelijkheid om zelf-verbetering en zelf ontworpen onderzoek Jidoka schimmel competitieprogramma, mager uit Dong lijn.

D. Toyota lean production behulp van TPS lean management model om de productie-efficiëntie te verbeteren, afval te verminderen en de kosten te verlagen.



• PU Foaming Equipment
PU(聚氨酯)发泡设备



4, onze productie

- Heeft PU bedrijfstak van de meest geavanceerde productie-apparatuur, waaronder KraussMaffei machines en andere productie-materialen van verschillende PU-producten van hoge druk perfusie machines / laag;
- geautomatiseerde assemblage lijn operaties, waaronder perfusie lijnen, schilderen lijnen, polijsten lijnen, aangezien geschud schimmel lijnen.
- hebben onafhankelijke schimmelvorming ontwerp, de productie, het vermogen om te innoveren, en een schat aan ervaring in het ontwerp en de verwerking van metaal, kunststof en andere delen van de PU;



5, onze testapparatuur

- FINEHOPE PU materiaal heeft een assortiment van testapparatuur, en dedicated systeem voor kwaliteitsborging en controle engineers kwaliteit.
- FINEHOPE voert de testen product analyse, mechanische analyse producten en materialen, en uiteindelijk het ontwikkelen van een test product. Waardoor het verminderen van de kwaliteitsnormen geschillen tussen klanten en fabrikanten.





6, we certificaten

- FINEHOPE als Huaqiao University, Xiamen University en het polyurethaan product onderzoek en postdoctorale opleiding basisstation.
- FINEHOPE binnenlandse high-tech bedrijven, met een aantal binnenlandse en buitenlandse octrooien polyurethaan intellectuele uitvinding.
- FINEHOPE doorgegeven ISO9001-certificering, Alibaba, Alibaba is ook een boutique bedrijf Prudential ondernemingen.



Ten derde, FAQ

1) Waarom heb je gekozen FINEHOPE

FINEHOPE is het meest professionele Chinese fabrikant van PU, heeft een professionele R & D team, geavanceerde PU productie-apparatuur, professionele testen van apparatuur en perfecte kwaliteit management systeem. Divisie I en CAT, FIAT, TVH, GGP en andere bekende bedrijven hebben 12 jaar ervaring van de samenwerking. Divisie I hen te voorzien van one-stop service van de productie en de aanpassing aan hun behoeften te voldoen.

2) Selecteer FINEHOPE voordelen

Verminder uw tijd, persoonlijke problemen te verminderen, kosten (expliciete en impliciete kosten) te verlagen.

3) de levering van het product cyclus

Na ontvangst van de aanbetaling en de voltooiing van 30 dagen om schimmel productie, de bereiding en de apparatuur te voltooiën, zonder in de rij periode van 10 dagen (afhankelijk van de bestelhoeveelheid).

4) Product van het vervoer

Qiyun, scheepvaart, luchtvaart (FedEx / UPS), afhankelijk van de wensen van de klant.

5) Hoe goederenvervoer volgen

Als de oceaan vrachtbrief nummer aan de klant zal worden verstrekt, zal als het luchtvervoer snel vrachtbriefnummer bieden.

6) Hoe goed het product kwaliteitscontrole

Kwaliteit staat voorop, om de klanten met producten van hoge kwaliteit is onze missie. Een professioneel team van begin tot eind, een goede controle van de productkwaliteit:

- Alle grondstoffen, onderdelen voorafgaand aan de productie moet een strenge controle ondergaan;
- Alle werknemers moeten pre-productie formele opleiding;
- Alle producten moeten strikte controle en inspectie in het productieproces gaan;
- Alle producten moeten worden gecontroleerd alvorens opnieuw de scheepvaart.

Ten vierde, neem dan contact met ons op



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyan@finehope.com

Voor meer informatie, neem dan contact met ons op. ik ben Feiyan Zeng, Zijn blij met uw bezoek, dank je!

Telefoon: + 86-592-6661766

Fax: + 86-592-6282029

Miss Zeng E-mail: feiyang@finehope.com

Engels website: www.finehope.com

Chinese website: <http://finehope.1688.com/>