



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作为污染源，细菌的环境下，如果地毯产品没有吸水性材料，在清洁工作中，经常拖地，甚至用高压水枪冲刷地毯表面和底部，这有可能导致细菌，使得地毯内部滋生细菌和霉菌，造成环境不卫生，因此会随地发生霉变。

由于居家和办公室的主要是地毯清洁的便捷性，因此我们应设计地毯和消费者选择地毯产品时应该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聚丙烯酰胺纤维材料，能够阻挡广大客户所面临的日常清洁和意外事件的产品。



Micro Test

测试目的

- 按照ISO 15004:2016 (Habitat 2016) 2016年发布标准，测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 符合《室内空气品质、霉菌和其他生物污染控制》2012 (2) 14 • Indoor Air Quality, Mold and Other Biological Contaminants • 2012 (2) 14 •
- 满足ISO 15004:2016 2016年发布标准，测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 满足ISO 15004:2016 2016年发布标准，测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 满足ISO 15004:2016 2016年发布标准，测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。



Micro Test

测试目的

- 测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。
- 测试地毯产品是否满足产品安全性能标准。



Micro Test

测试过程

- 测试材料准备
 1. 准备100ml蒸馏水
 2. 准备100ml蒸馏水
 3. Finehope地毯样品及普通地毯样品
- 测试方法
 1. 将地毯样品放入水中浸泡
 2. 将地毯样品取出，用纸巾吸干水分
 3. 将地毯样品放入水中浸泡
 4. 将地毯样品取出，用纸巾吸干水分



Micro Test

测试过程

- 测试过程第1步

将一定量蒸馏水倒入地毯样品中



Micro Test

测试过程

- 测试过程第2步

将地毯样品取出，用纸巾吸干水分



Micro Test

测试过程

- 测试过程第3步

将地毯样品放入水中浸泡



Micro Test

测试过程

- 测试过程第4步

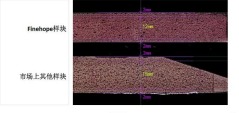
将地毯样品取出，用纸巾吸干水分



Micro Test

测试分析

Finehope地毯吸水性能优异的原因是采用了聚丙烯酰胺纤维材料，其吸水性能优于普通地毯纤维材料，因此其吸水性能优异。



Micro Test

Во-первых, описание продукта

1. Особенности

PU коврики, PUR анти-усталости коврики, Полиуретан коврик квадратный пол китайские поставщики, ПУ пены анти-усталости коврики китайского завода, плесень пользовательских PU коврики в Китае

Поскольку Вспененный материал кожа характеристики:

1. Низкая плотность, малый вес, отсутствие запаха, текстуры поверхности кожи, одна часть нет никакой разницы.
2. Высокая стойкость к ударным нагрузкам, износостойкость, долгоэластичные
3. водонепроницаемый, трещины, анти-УФ, анти-искажения, анти-старения;
4. Поверхность легко цвета, легко покрасить целом, являются экологически чистые продукты;
5. Жесткость с требованиями заказчика модуляции;
6. Может быть сделано в любой форме, он может быть помещен в армирующий наполнитель, легкий вес, просты в установке;

2, использование продукта

Поскольку мягкой кожи широко используются продукты:

1. Автомобили: бампер, руль, подлокотник сзади коврики, автомобильные головные подушки, рычаг переключения скоростей, крылья, пасмурный пластина потолка, приборная панель, воздушный фильтр, сиденье велосипеда, тракторов, внедорожников подушки, реакционного литья под давлением продукты Wait;
2. спортивный инвентарь: тренажеры подушки, спинки, стоя на коленях колодки, ручки, педали, велосипед седел, спорт Кнеерад и так далее;
3. Медицинские приборы: один кусок стоматологические кресла, хирургический край столешницы, висит стойки, подлокотников для инвалидной коляски;
4. Предметы домашнего обихода: коврики, подлокотник ножки стула, декоративные элементы;
5. Другие виды использования: игрушки, упаковка;

Во-вторых, в отношении нас

1. Введение

- Мы являемся ведущим производителем формованной производителем полиуретановых изделий, была основана в 2002 году Наша продукция в основном экспортируется в европейские и американские рынки.
- У нас есть профессиональное производство полиуретановой продукции требованиям высшего качества для цели. Основная причина, клиенты выбирают наше воображение нашего широкого R & Amp; D возможности и с международными компаниями бренда и обеспечить многолетний опыт работы с качеством доставки.
- Раздел I после ISO9001-2008 сертификации швейцарской компании SGS, в соответствии с системой TS16949 для контроля качества. Lean это мы преследуем цель, чтобы уменьшить количество отходов, создают дополнительную ценность, неизменную приверженность, чтобы помочь нашим клиентам контролировать затраты и создавать дополнительную ценность.



2, наши клиенты марки

Расположены в различных регионах и отраслях промышленности Северной и Южной Америке, Европе, Азии
..... приветствуем ваш визит, спасибо!



3, наше преимущество

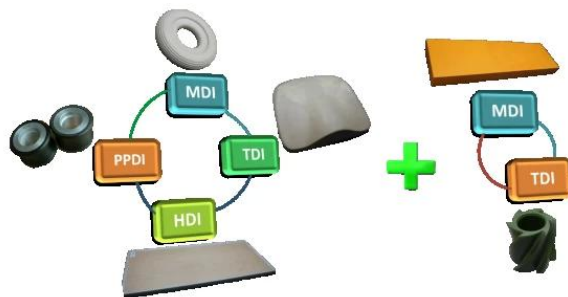
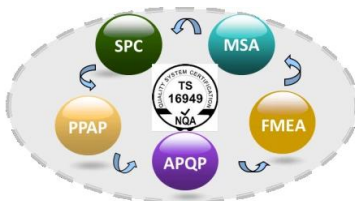
A. Управление качеством через ISO9001 компании, ISO / TS 16949 Система управления качеством продолжала поощрять, поддерживать и регулярно пересматриваться для обеспечения их полного, надлежащего и эффективного функционирования;

ISO / TS 16949 пять основных инструментов: эффективное использование APQP, FMEA, MSA, SPC, PPAP, так что наш контроль качества и общий уровень управления были значительно улучшены, и в конечном счете для удовлетворения требований заказчика.

B. Материалы исследования и разработки полиуретанового материала имеет профессиональный R & D команда была введена в продукции, в том числе MDI, TDI, HDI и PPDI и других полиэфир, сложного полиэфир систем формулы, охватывающих все полиуретановые системы составов.

C. усовершенствованное оборудование для производства оборудования имеет способность к самосовершенствованию и собственной разработки исследований Дзидока формы приспособления, постное от Dong линии.

бережливое производство D. Toyota, используя TPS модель постное управления для повышения эффективности производства, уменьшить количество отходов и снизить затраты.





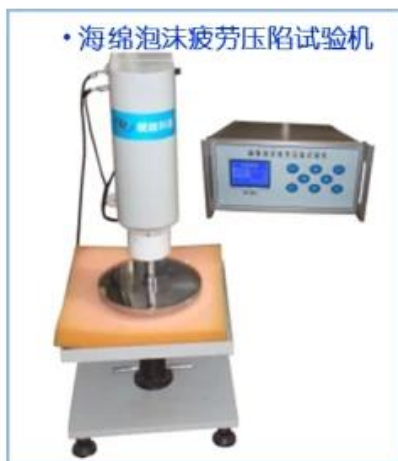
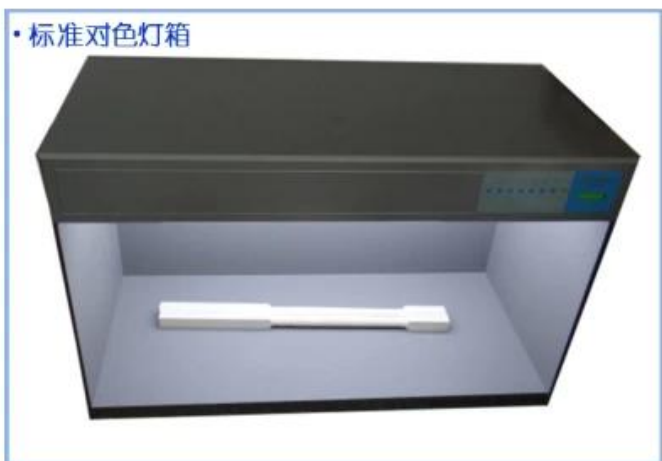
4, наша продукция

- Имеет PU отрасли самые передовые производства оборудования, в том числе машины KraussMaffei и других производственных материалов различных продуктов ПУ высоких перфузионных давления машин / низкий;
- автоматизированные операции сборочной линии, в том числе перфузионных линий, линий покраски, полировки линии, начиная с потрясенных линий плесени.
- имеют самостоятельное проектирование прессформ, производство, способность к инновациям, а также богатый опыт в области проектирования и обработки металла, пластика и других частей ПУ;



5, наше испытательное оборудование

- FINEHOPE PU материал имеет ряд испытательного оборудования, а также системы обеспечения качества специализированной и качества управления инженеров.
- FINEHOPE будет проводить анализ испытаний продукции, изделий и материалов механического анализа, и в конечном итоге разработать тестовый продукт. Тем самым снижая споры стандартов качества между потребителями и производителями.



6, мы сертификаты

- FINEPORE в Huaqiao университет, Сямьнь университета и научно-исследовательского полиуретановый продукт и послевузовского обучения базовой станции.
- FINEPORE отечественные высокотехнологичные предприятия, с целым рядом отечественных и зарубежных патентов полиуретановой интеллектуальной изобретение.
- FINEPORE прошли сертификацию ISO9001, Alibaba, Alibaba также бутиковая компания Prudential предприятий.



В-третьих, часто задаваемые вопросы

1) Почему вы выбрали FINEHOPE

FINEHOPE является самым профессиональным производителем Китая ПУ, имеет профессиональный R & Amp; D команда, современное производственное оборудование ПУ, профессиональное тестирование оборудования и совершенной системы управления качеством. Раздел I и CAT, FIAT, TVH, ПГА и другие известные предприятия имеют 12-летний опыт сотрудничества. Отдел я предоставить им единый сервис от производства и настройки для удовлетворения их потребностей.

2) Выбрать FINEHOPE выгоды

Сократите время, сократить личные проблемы, снизить издержки (явные и неявные издержки).

3) цикл поставки продукции

После получения депозита и завершения 30 дней для завершения производства пресс-форм, подготовку и оборудование без очередей период 10 дней (в зависимости от количества заказа).

4) Продукт транспорта

Qiyun, судоходство, воздушный транспорт (FedEx / UPS), в зависимости от требований заказчика.

5) Как отслеживать грузы транспорт

Если океан номер коносамента будет предоставляться заказчику, если воздушный транспорт обеспечит быстрый номер накладной.

6) Как хороший контроль качества продукции

Качество во-первых, чтобы предоставить клиентам высокое качество продукции наша миссия. Профессиональная команда от начала до конца, контроль качества хороший продукт:

- Все сырье, детали до производства должны пройти строгую проверку;

- Все работники должны пройти подготовку производства формального обучения;
- Все продукты должны пройти строгий контроль и контроль качества в процессе производства;
- Все продукты должны быть проверены перед грузить снова.

В-четвертых, свяжитесь с нами



Tel: +86-592-6661766

Email: feiyan@finehope.com

Для получения более подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с нами. я Feiyan Zeng, Приветствуем ваш визит, спасибо!

Телефон: + 86-592-6661766

Факс: + 86-592-6282029

Мисс Цзэн E-mail: feiyan@finehope.com

английский Веб-сайт: www.finehope.com

Китайский веб-сайт: [HTTP: //finehope.1688.com/](http://finehope.1688.com/)