

Finehope



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

测试目的

前言

纤维和粘合剂是地毯的主要成分。在使用过程中，如果地毯产品使用劣质材料，在使用过程中，纤维会逐渐断裂，导致地毯纤维断裂和脱落，这可能会导致地毯变形。同时，地毯纤维断裂和脱落会导致地毯出现起球、静电等问题，影响地毯的使用寿命。

由于纤维和粘合剂是地毯的主要成分，因此我们应仔细选择和调整纤维和粘合剂的比例，以获得最佳性能。同时，我们还应关注地毯的环保性能，选择环保型地毯。

Finehope公司生产的地毯产品均选择最环保型高含量的聚丙烯纤维，能够带给广大客户最健康的生活环境和最优质的产品。



测试目的

• **纤维成分安全吗？**

纤维成分安全吗？是否含有对人体有害的化学物质？

• **是否无毒无害？**

是否无毒无害，可以防止在使用过程中产生有害气体，对人体健康造成影响。

• **是否含有有害物质？**

是否含有有害物质，如重金属、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、挥发性有机物等。



HabbiIndoC

Indoor Air Quality, Mold and Other Biological Contaminants • 2012-2014

测试目的

• **是否含有对人体有害的化学物质？**

是否含有对人体有害的化学物质，如重金属、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、挥发性有机物等。

• **是否含有有害物质？**

是否含有有害物质，如重金属、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、挥发性有机物等。

• **是否含有有害物质？**

是否含有有害物质，如重金属、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、挥发性有机物等。

• **是否含有有害物质？**

是否含有有害物质，如重金属、甲醛、苯、甲苯、二甲苯、挥发性有机物等。



测试过程

• **测试材料准备**

1. 准备测试用的地毯样品；

2. 准备测试用的水；

3. Finehope纤维地毯及普通地毯材料样品。



• **测试方法**

1. 将地毯样品放入水中浸泡；

2. 取出地毯样品并称重；

3. 将地毯样品放入烘箱中烘干；

4. 取出地毯样品并称重；

5. 计算地毯样品的吸水率。

测试过程

• **测试过程第1步**

将一定量水倒在测试用的地毯样品上。



测试过程

• **测试过程第2步**

将地毯样品放入烘箱中烘干。

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

测试过程

• **测试过程第3步**

将地毯样品放入烘箱中烘干。

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

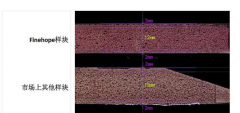
（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）

（烘箱温度为60℃，烘箱时间为24小时）



Finehope纤维

市场上其他纤维

Finehope纤维

市场上其他纤维

Finehope纤维

市场上其他纤维

Finehope纤维

Во-первых, описание продукта

1. Особенности

ПУ коврики, PUR анти-усталости коврики, Полиуретановые коврики для пола в помещениях китайских поставщиков, ПУ пены анти-усталости коврики, сделанные 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 потока, 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

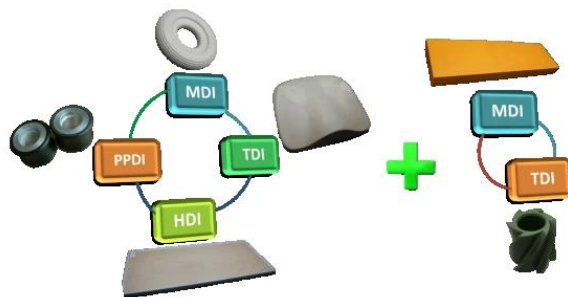
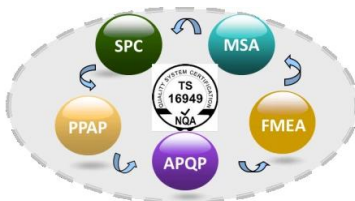
A. Управление качеством через ISO9001 компании, ISO / TS 16949 Система управления качеством продолжала поощрять, поддерживать и регулярно пересматриваться для обеспечения их полного, надлежащего и эффективного функционирования;

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/)