



Make Your Own LOGO Mat

Pick the Colors

Measure the Size

Then go ahead >>

Индивидуальная инструкция

- & GT; Длинный прочный струйные печать логотип на нейлон волокно с Антипробуксовочная натуральный Ластик Подложка.
- & GT; нет ограничение на Проекты, Цвета & Ам; Размер.
- & GT; Отлично Путь в содействовать Ваш Компания Образ.
- & GT; Пол Коврики с Eye-Catching дизайн что Можно Усилить Брендинг а также маркетинг Усилия.
- & GT; И то и другое для В помещении & Ам; на открытом воздухе Места

У вас есть 4 варианта о нейлоновых сваях:

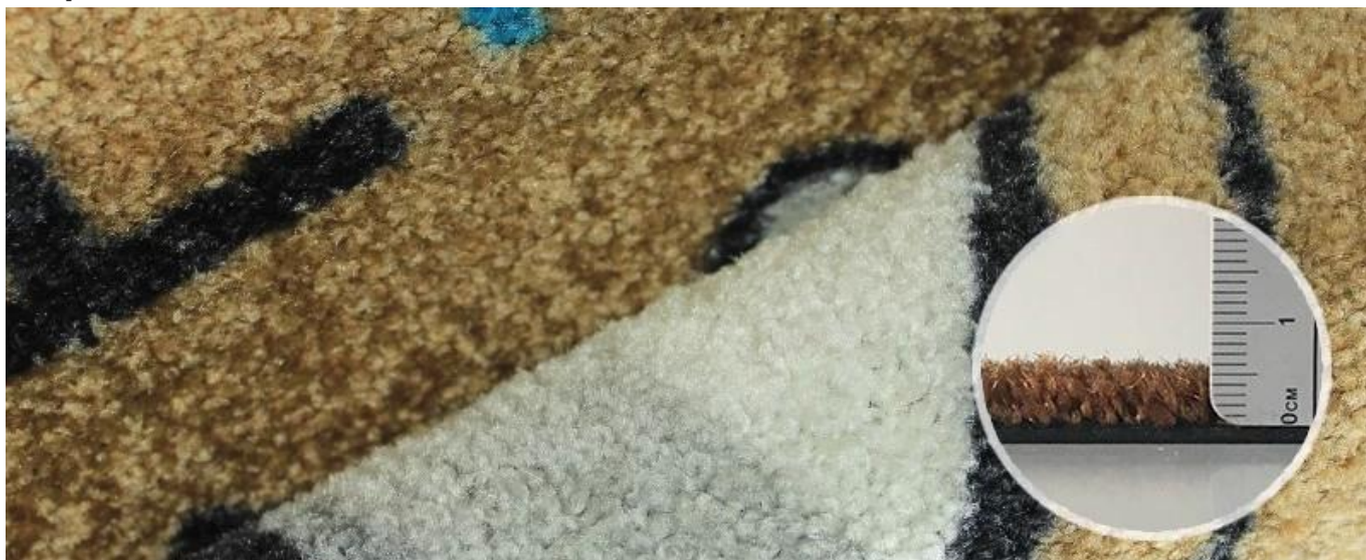
- & GT; Пункт# ДК-2450: 3 мм / 450 г / м2 Нейлон + 2 мм / 2000 г / м2 Резиновая подложка
- Конкурентоспособный Цена, ниже свая Высота, Лучший Выбор для Сложно Проекты



- & GT; Пункт# ДК-2000: 4мм /600gsm Нейлон + 2мм / 2000gsm Резиновая

подложка

Наиболее Популярный Предметы, ниже твист свая, Лучший продавать для Н АС рынок



& GT; Пункт# ДК-2200: 5мм / 700gsm Нейлон + 2мм / 2000gsm Резиновая подложка

выше твист свая, тяжелее обязанность Пункт для Выбор

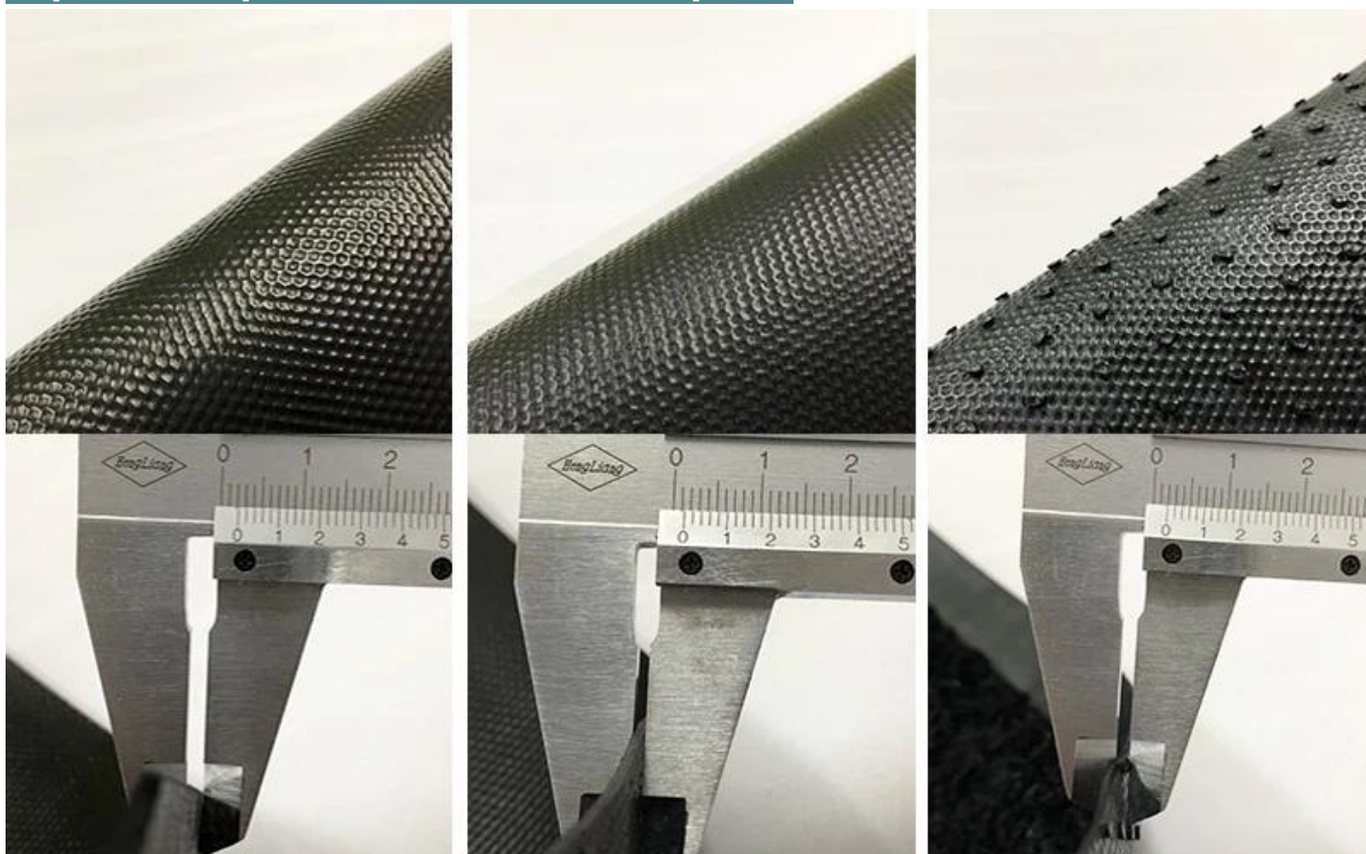


& GT; Пункт# ДК-2300: 7мм / 950gsm Нейлон + 2мм / 2000gsm Резиновая подложка

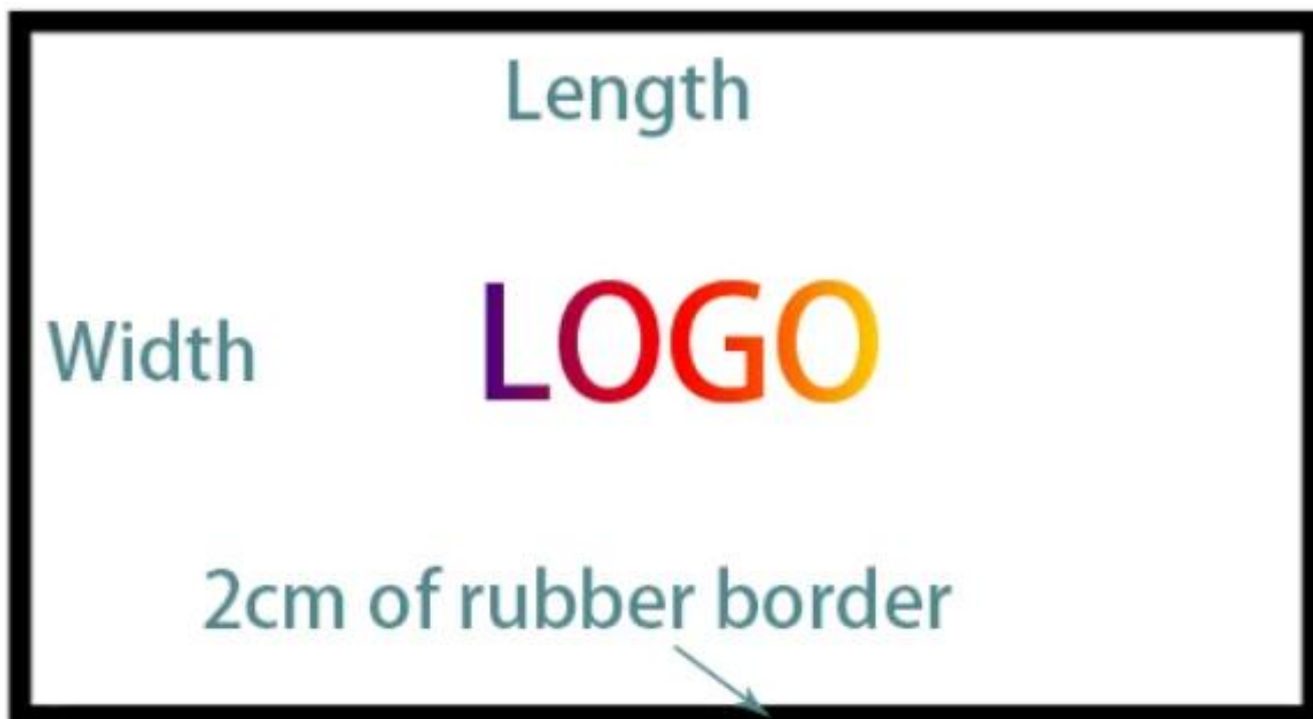
Предметы роскоши, Мягкий Толстая куча, также цена тоже выше



Три варианта выбора:



Размеры для выбора:



Максимальная ширина: 2м

Мmaximal Длина: без ограничений

Популярные размеры: 40x60см, 46x74см, 50x70см, 50x80см, 60x90см,

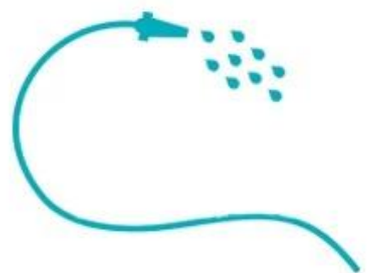
80x120см, 120x180см, подгонянные имеющиеся размеры.

Вы можете выбрать любые цвета:



Как очистить коврики:

ки 2. Вакуумная очистка 3. Шланг Выкл. Чистка 4. Нет машины для мойки.



Как мы производим маты?



Безопасны ли наши коврики?

Конечно!

SGS TEST REPORT

No. : S296121000040
Date: Oct. 16, 2013
Page: 1 of 2

SHENZHEN DUTY-FREE HOUSEWARE PRODUCTS CO., LTD
Rm 507-508, NINGBO MACHINERY ELECTRICAL BLDG, #7 BINGQIAO RD, SHENZHEN, CHINA 518029

The following sample(s) were submitted and identified on behalf of the client as:

Sample Name: NYLON PRINTED MAT WITH RUBBER BACKING
SGS Ref No: GDM11010000
Material: NYLON-RUBBER
Spec: 50*100CM
Manufacturer: SHENZHEN DUTY-FREE HOUSEWARE PRODUCTS CO., LTD
Test Performed: Detailed testing as requested by agreement
Date of Receipt: Oct. 11, 2013
Test Period: Oct. 11, 2013 to Oct. 16, 2013

Test Results: Please refer to the following page(s):
*****To be continued*****

Signed for and on behalf of:
SGS-CSTC US
Zamber
Senior U.S. Authorized Signatory

SGS 018219

SGS TEST REPORT

No. : S296121000040
Date: Oct. 16, 2013
Page: 2 of 2

Test Information:
Sample description: See photo
Lab environment condition: 23±2°C, 50%RH±5%

No.	Test item	Test method	Test condition	Test result
1	Water absorption	ASTM D 1276-07 (2008) Procedure A	Specimens 50*10*0.5cm Environment condition: 23±2°C, 50%	0.000g/cm ² (See table 1)

Note: 1. Water absorption: g/cm² = (Final mass - initial mass) / (initial dry volume).
2. All test specimens were cut from the sample.
3. The absorption was carried out by a 500 laboratory.

Photo:

SGS 018219

Tests Conducted (As Requested By The Applicant)

1 Color Fastness To Washing (AATCC 61-2011; Test No. 2A, 45 Minutes Mechanical Wash At 120°F In 5-15% AATCC WDB Detergent Solution With 50 Steel Balls)

Color Change	4
Color Staining	4.5
-Acetate	4
-Cotton	4.5
-Nylon	4.5
-Polyester	4.5
-Acrylic	4.5
-Wool	4.5

2 Color Fastness To Crocking (AATCC 8-2007)

Dry	4.5
Wet	4.5

3 Color Fastness To Light (AATCC 16-2004, Option 3, Xenon-Arc Lamp)

20 Hours Exposure	4
Grade	4

Tests Conducted (As Requested By The Applicant)

4 Flammability Test For Carpets And Rugs (US CPSC 16 CFR Part 1631)

The Apparatus And Methods Of Testing Were Those Described In 16 CFR Part 1631 Standard For The Surface Flammability Of Small Carpets And Rugs (FF2-72).

Requirements

- (1) Test Criterion:
The Charred Portion Does Not Extend To Within One Inch Of The Edge Of The Hole In The Flammability Frame At Any Point.
- (2) Acceptance Criterion:
At Least 7 Of The 8 Specimens Must Meet The Test Criterion For The Material To Be Classified As Resistance To Flammability.

Test Result :

The Nearest Distance From Burnt Area To The Frame Edge

Original	3.7	3.5
SD1	3.6	3.7
	3.6	3.8
	3.8	3.7

Interpretation Of Test Result :

Number Of Specimens	8
Meet The Test Criterion	8

Мы Мог Показать Вы Некоторые Коврики
 Мы сделал:



Любые другие вопросы, просто отправьте нам письмо или позвоните!