

Building Material



Feature:

1. [Водонепроницаемые, антибактерии, нескользкие, огнеупорные](#)
2. [Легкий вес, зеленый продукт, простая установка](#)
3. [Долговечная, экологичная, прочная поверхность, тепловая изоляция](#)
4. [Антикоррозионная стойкость, влажность, противогрибковая, мох, УФ-защита, антиультрафиолетовое излучение](#)
5. [Без радиации, нетоксичных и экологически безопасных](#)

Specification

Полиуретановые (PU) материалы широко использовались для интерьеров и публичных украшений. Такие, как дома, виллы, Гостиницы, ночные клубы, танцевальные залы, бары, Магазины одежды, строительные офисы, залы заседаний, Церковь и т. д. При отсутствии древесины или штукатурки, при наполнении PU не происходит насыщения, утечки, деформации или отсоединения, она долговечна и удобна в очистке и обслуживании. И я могу АСТ больше, чем MDF или деревянные формы.

1	материала	Полиуретан (PU), расширенный и надежный материал,
2	МОК	100пкс
3	Размер	в качестве требования
4	технической	Ручная и машинная техника
5	завершен	Самообложка PU
6	срок оплаты	T/t
7	упаковки	Обычный экспорт гофрированной упаковки в соответствии с запросом клиентов
8	использования	полиуретановая балясина, балustrаде для колоды и внутренней Эст
9	Пользовательская служба	Размер, материал, стиль все могут быть сделаны пользователем
10	время доставки	40 дней после получения депозита
11	замечания	Ваше удовлетворение является нашим самым большим подтверждением, и если у вас есть какие-либо проблемы, свяжитесь с нами.

Products applications



Products applications



Our company

Финехопе была основана в 2002, а число рабочих-более чем 100, и число управленческих групп составляет 41 с средним возрастом 32 года. в компании имеется современный завод с площадью 7000 квадратных метров, а также офисное здание с площадью 1000 квадратных метров, сочетающее современные и классические стили.





Quality control



I. Quality Management






- ◆ Through the continuous push, maintenance and periodic review for the quality management system of ISO9001, ISO/TS 16949, to ensure the system works sufficiently, appropriately and effectively.
- ◆ Five core tools of ISO/TS 16949 : APQP, FMEA, MSA, SPC and PPAP. The effective use of these five core tools can make our quality control and overall management level improved greatly, finally to meet the requirements of customer.

II. Material Research and Develop



◆ Under a professional PU material R&D team, the products that has been put into production include MDI, TDI, HDI and PPDI etc polyether and polyester system formula, which covering all PU systems formula.

Certifications



1. Каковы преимущества выбора финехопе?

1. Гарантия качества продукции, гарантия доставки, хорошая услуга после продажи
2. эффективная с точки зрения затрат, быстрая эффективность развития, профессиональная деятельность с добросовестностью
3. финехопе проведет весь анализ, а затем разработает стандарты тестирования для снижения качества спора между потребителями и производителями.
4. режим управления экономичным производством.
5. Помогите клиентам разрабатывать и разрабатывать новые продукты.
6. обладает богатым опытом в разработке и обработке продуктов PU.
7. финехопе является высокотехнологичным предприятием в Китае, имеющими отечественные и международные патенты на изобретения и интеллектуальную собственность.

2. Каковы различия между финехопе и отечественными сверстниками?

1. обеспечение качества: Усовершенствованное планирование качества продукции (АПКП).
2. финехопе обладает богатым опытом служения международным крупным предприятиям.
3. обладает профессиональными научными исследовательскими группой полиуретановых материалов.
4. обладает независимой конструкцией, обрабатывающей и инновационной способностью производственного оборудования и пресс-форм.
5. имеет инженерную группу, ответственную за систему контроля качества и контроль качества.

3. Каковы различия между финехопе и европейскими и и. сверстниками?

1. имеет прочную и зрелую поддержку цепочки поставок
2. низкая стоимость пресс-формы
3. Высокая эффективность разработки и проектирования и непродолжительное время процесса.
4. эффективное с точки зрения затрат и хорошее отношение к службе.

4. Почему вы выбрали финехопе?

1. Финехопе является наиболее профессиональным производителем PU в Китае, у которого есть профессиональная группа НИОКР, усовершенствованное оборудование для производства PU, профессиональное испытательное оборудование и идеальная система управления качеством. У нас есть 12-летний опыт сотрудничества с кошками, Фиат, ТВх, ГГП и другими известными предприятиями. Мы представили им единую службу от НИОКР к производству в целях удовлетворения их потребностей в адаптации.