

## 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, моспрот, 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 могуAST 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.