



Feature:

Incompressible, anti-bacterial, antistatic, anti-dust, isoflex.
 Facile à nettoyer, antifatigue, isoflex, bonne résistance à l'usure, bonne résistance aux chocs
 Doux, confortable, anti-fatigue, rebondissant, anti-fatigue, anti-corrosion.
 Antioxydant, résistant à l'humidité, anti-feu, anti-mites, anti-ultraviolet
 Pas de rayonnement, non toxique et écologique

Specification

Les tapis anti-fatigue sont bénéfiques pour le dos, la cuisse et le bas des jambes ou des pieds, ce qui vous procure une sensation unique de la tête aux pieds. Le tapis antifatique est un absorbeur de choc naturel. Il peut se remettre rapidement au moindre changement de poids et favoriser la circulation du sang vers les pieds, les jambes et le bas du dos. Le tapis anti-fatigue est conçu avec le degré de douceur optimal pour minimiser les conséquences néfastes et pénibles de la position debout pendant de longues périodes, ainsi que pour réduire le stress et les contraintes liés à la position debout. Les tapis anti-fatigue ont été conçus pour favoriser une meilleure posture, une circulation adéquate, la tonification musculaire et le sentiment de bien-être. De plus, les tapis réduisent la fatigue et l'inconfort associés au stress et aux contraintes liés à une position debout ou statique à long terme.

1	Matériel	Le polyuréthane (PU), un matériau avancé et fiable.
2	MOQ	100pcs
3	Taille	comme votre exigence
4	technique	fait à la main et des machines
5	fini	PU auto-peau
6	délai de paiement	T / T
7	emballage	Carton ondulé d'exportation normal selon la demande des clients
8	usage	tapis de sol, tapis de cuisine
9	Service personnalisé	La dimension, le matériau et le style peuvent tous être personnalisés
dix	Heure de livraison	40 jours après réception du dépôt
11	remarques	Votre satisfaction est notre plus grande affirmation et si vous avez des problèmes s'il vous plaît contactez-nous.

Products applications



Products applications





Our company

Finehope a été fondée en 2002 et emploie plus de 100 personnes. Le groupe de gestion compte 41 membres. Son âge moyen est de 32 ans. La société possède une usine moderne d'une superficie de 7 000 mètres carrés et un bureau. bâtiment avec une superficie de 1000 mètres carrés qui combine les styles modernes et classiques.





Quality control

Quality Management



Material Research and Develop



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



FAQ

1. Quels sont les avantages de choisir Finehope?

1. Assurance de la qualité des produits, garantie de livraison, bon service après-vente
2. Efficacité de développement rentable et rapide, opération professionnelle avec intégrité
3. Finehope effectuera toutes les analyses de test, puis élaborera des normes de test afin de réduire les conflits de normes de qualité entre clients et fabricants.
4. Mode de gestion de production maigre.
5. Aidez les clients à développer et à concevoir de nouveaux produits.
6. Possède une riche expérience dans la conception et le traitement de produits en pu.
7. Finehope est une entreprise de haute technologie implantée en Chine, qui possède des brevets nationaux et internationaux sur la technologie et la propriété intellectuelle.

2. Quelles sont les différences entre Finehope et ses pairs nationaux?

1. Assurance qualité: planification avancée de la qualité des produits (APQP).
2. Finehope possède une riche expérience dans le service des grandes entreprises internationales.
3. Dispose d'une équipe de recherche scientifique professionnelle en polyuréthane.
4. Possède une capacité indépendante de conception, de fabrication et d'innovation des équipements de production et des moules.
5. Possède une équipe d'ingénieurs responsable du système d'assurance qualité et du contrôle de la qualité.

3. Quelles sont les différences entre Finehope et les homologues européens et américains?

1. Possède une chaîne d'approvisionnement solide et mature
2. Réduction des coûts de moisissure
3. Efficacité élevée de la capacité de développement et de conception et temps de traitement court.
4. Attitude de service rentable et bonne.

4. Pourquoi choisissez-vous Finehope?

Finehope est le fabricant de puces le plus professionnel en Chine, qui dispose d'un R & Équipe D, équipements de production de PU avancés, équipements de test professionnels et système de gestion de la qualité parfait. Nous avons une expérience de coopération de 12 ans avec CAT, FIAT, TVH, GGP et d'autres entreprises renommées. Nous leur fournissons un service complet de R & D à la production pour satisfaire leurs besoins de personnalisation.