



Feature:

Imperméable, antibactérien, antiodorant, auto-déodorant, ignifuge, bonne résistance aux chocs
 Facile à nettoyer, antiodorant, ignifuge, bonne résistance à l'usure
 Doux, confortable, anti-fatigue, relaxant, anti-fatigue, anti-corrosion
 Anti-corrosion, anti-humidité, anti-écume, anti-mites, anti-ultraviolet
 Pas de rayonnement, non toxique et écologique

Specification

Les tapis anti-fatigue sont bénéfiques pour la cuisse et le bas des jambes ou des pieds, offrant une sensation unique de la tête aux pieds. Le tapis anti-fatigue est un absorbeur de choc naturel qui peut rapidement rebondir au moindre changement de poids et favoriser la circulation du sang vers les pieds, les jambes et le bas du dos. Le tapis antifatigue est conçu pour le degré optimal de douceur afin de minimiser les conséquences douloureuses de rester debout pendant de longues périodes et de réduire le stress et la tension liés à la position debout. Les tapis anti-fatigue ont été conçus pour favoriser une meilleure posture, une circulation adéquate, le tonus musculaire et un sentiment de bien-être. En outre, les tapis réduisent la fatigue et l'inconfort liés au stress et au stress d'une position statique à long terme.

1	Matériel	Le polyuréthane (PU), un matériau avancé et fiable,
2	MOQ	100pcs
3	le couper	comme votre exigence
4	technique	fait main et machinerie
5	fini	Cuir auto PU
6	date limite de paiement	T / T
7	Emballage	Carton ondulé normal d'exportation selon la demande des clients
8	utilisation	tapis, tapis de cuisine
9	Service à la clientèle	La taille, le matériau et le style peuvent être personnalisés
dix	Heure de livraison	40 jours après réception du dépôt

Products applications

AVAILABLE IN 5 RICH COLORS:



Brown



Tan



Burgundy



Gray



Black

AVAILABLE IN 4 SIZES:

3x2



6x2



6x3



5x4



Products applications





Our company

Finehope a été fondée en 2002 et emploie plus de 100 personnes. Le nombre de groupes de gestion est de 41 et la moyenne d'âge est de 32 ans. La société possède une usine moderne d'une superficie de 7 000 mètres carrés et un bureau de bâtiment d'une superficie de 1000 mètres carrés alliant les styles moderne et classique.





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 rapide et économique, fonctionnement professionnel avec intégrité
3. Finehope effectuera toutes les analyses de test, puis élaborera des normes de test afin de réduire le différend concernant les normes de qualité entre clients et fabricants.
4. Méthodes de gestion de production Lean.
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, dotée d'une technologie

nationale et internationale en matière de brevets et d'une technologie de la propriété intellectuelle.

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

1. Garantie de qualité: planification avancée de la qualité des produits (APQP).
2. Finehope possède une riche expérience dans le service des grandes entreprises internationales.
3. A l'équipe de recherche scientifique professionnelle du matériel de polyuréthane.
4. Possède des capacités de conception, de production et d'innovation indépendantes des équipements de production et des moules.
5. Une équipe d'ingénieurs est responsable du système d'assurance qualité et du contrôle de la qualité.

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

1. Il a un support solide et mature de la chaîne d'approvisionnement
2. Coûts de moulage réduits
3. Efficacité de développement et capacités de conception élevées, temps de traitement courts.
4. Attitude de service efficace et efficace.

4. Pourquoi choisir Finehope?

Finehope est le fabricant de PU le plus professionnel en Chine, qui possède un R & Équipe D professionnelle, équipements de pointe pour la production d'unités de traitement, équipements de test professionnels et système de gestion de la qualité parfait. Nous avons 12 ans d'expérience dans la coopération avec CAT, FIAT, TVH, GGP et d'autres sociétés renommées. Nous leur fournissons un service complet de R & D à la production pour répondre à leurs besoins de personnalisation.