





Feature:

1. [Waterdicht, anti-bacterie, anti-slip, self-villen, brandveilig](#)
2. [Makkelijk om anti-slip, brandveilig, goede slijtvastheid, schoon, goede schokbestendigheid](#)
3. [Zachte, comfortabele, anti-vermoeidheid, multifunctionele, anti vermoeidheid, anti-corrosie](#)
4. [Roestwerende, vochtbestendig, anti-crack, motecht, anti-UV-](#)
5. [Geen straling, niet-toxisch en eco-vriendelijke](#)

Specification

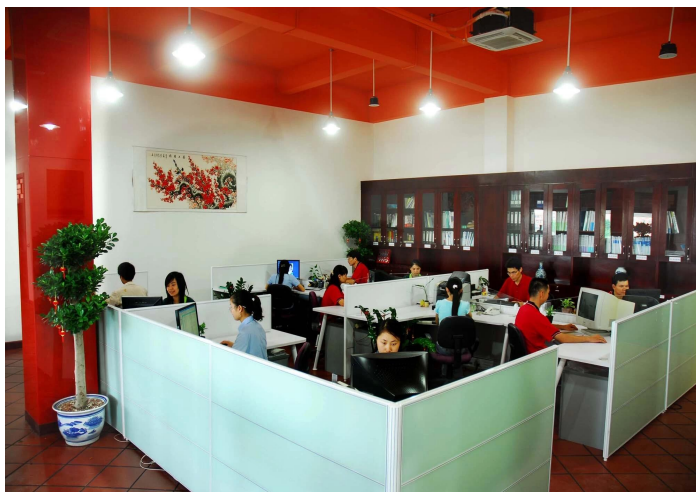
1	materiaal	Polyurethaan + ijzer accessoire
2	MOQ	100st
3	grootte	als uw eis
4	technisch	handgemaakte en machines
5	geëindigd	PU self-huid
6	betalingstermijn	T / T
7	verpakking	Normale export golfkarton per verzoek van klanten '
8	gebruik	Fiets
9	Aangepaste dienst	Afmeting, materiaal, stijl kunnen allemaal worden op maat gemaakt
10	Tijd om te bezorgen	40 dagen na ontvangst van de aanbetaling
11	opmerkingen	Uw tevredenheid is onze grootste bevestiging en als je problemen hebt neem dan contact met ons op.

Products applications



Our company

Finehope werd opgericht in 2002 en het aantal werknemers is meer dan 100, en het aantal van het management groep is 41 met de gemiddelde leeftijd van de A32 bedrijf heeft een moderne fabriek met een oppervlakte van 7000 vierkante meter, en het heeft ook een kantoor gebouw met een oppervlakte van 1000 vierkante meter met moderne en klassieke stijlen combineert.





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.

-
-

Certifications



FAQ

1. Wat zijn de voordelen van het kiezen van Finehope?

1. 1. kwaliteit van het product, de levering garantie, goede after-sales service
2. 2. Kosten-effectieve, snelle ontwikkeling efficiëntie, professionele werking integer
3. 3. Finehope alle testen analyse uit te voeren en vervolgens uit te werken normen voor het testen van de kwaliteit standaard geschil tussen klanten en fabrikanten verminderen.
4. 4. Lean productie management-modus.
5. 5. Help klanten te ontwikkelen en ontwerpen van nieuwe producten.
6. 6. Heeft een rijke ervaring in het ontwerp en de verwerking van PU-producten.
7. 7. Finehope is een high-tech onderneming in China met nationale en internationale octrooi technologie en intellectuele eigendom.

2. Wat zijn de verschillen tussen Finehope en binnenlandse leeftijdsgenoten?

1. 1. Kwaliteitsborging: geavanceerde kwaliteit product planning (APQP).
2. 2. Finehope heeft een rijke ervaring in het bedienen van internationale grote ondernemingen.
3. 3. Heeft professioneel wetenschappelijk onderzoek team van polyurethaan materiaal.
4. 4. Heeft onafhankelijk ontwerp, productie en innovatie vermogen van productie-apparatuur en schimmels.

5. Heeft een team van ingenieurs die verantwoordelijk is voor het systeem voor kwaliteitsborging en kwaliteitscontrole.

3. Wat zijn de verschillen tussen Finehope en de Europese en Amerikaanse collega's?

1. Heeft het geluid en volwassen ondersteuning van de supply chain
2. Lagere schimmel kosten
3. Hoge efficiëntie van de ontwikkeling en het ontwerp vermogen en de korte doorlooptijd.
4. Kostenbesparend en een goede service attitude.

4. Waarom Finehope kiezen?

1. Finehope is de meest professionele pu fabrikant in China, die een professionele R & amp heeft; D team, geavanceerde PU productie-apparatuur, professionele testen van apparatuur en perfecte kwaliteit management systeem. We hebben 12 jaar ervaring met samenwerking CAT, FIAT, TVH, GGP en andere bekende bedrijven. Wij bieden hen one-stop dienst van R & amp; D om de productie voor hun maatwerk behoeften te bevredigen.

Contact Us

✘ hopely@finehope.com ✘ 0086-592-6661768 ✘ 86-1360 690 3736

✘ 0086-592-6282029 ✘ 3203288088 ✘ 1360 690 3736