

CP252

ถุงมือป้องกันสารเคมีพีวีซีกราฟีนที่มีประสิทธิภาพทนทานต่อการกัดกร่อนสูง

รายละเอียด

ถุงมือเคลือบPVCผสมกราฟีนทั้งชิ้น

คุณสมบัติ

- เคลือบผสมกับกราฟีน (กราไฟต์โพลีเอทิลีน)
- ซับในผ้าฝ้าย
- ผิวพื้นผิวหยาบทั่วทั้งมือ
- กันน้ำ

วัสดุ

ผ้าฝ้ายทอ 13 เข็ม

การเคลือบผิว

PVCผสมกราฟีนไนไตรล์

จุดเด่น

- ความทนทานต่อการสึกหรอสูงถึง 15,000 rpm ช่วยยืดอายุการใช้งานและเวลาสวมใส่
- เคลือบ PVC สามชั้น ให้ความทนทานต่อน้ำมัน สารเคมี กรดและด่างได้ดีเยี่ยม
- ยึดเกาะได้ดีเยี่ยมแม้ในสภาพที่ชุ่มไปด้วยน้ำมันหรือในสภาพเปียกมาก
- ถุงมือนำในถักทอด้วยผ้าฝ้ายซึ่งจะช่วยดูดซับและป้องกันเหงื่อที่มือ
- สวมใส่ได้กระชับเหมาะสำหรับการทำงานที่ยาวนานหลายชั่วโมง
- เคลื่อนไหวได้คล่องแคล่วแม้งานที่ต้องการความละเอียดประณีต

การใช้งาน

- การผลิตชิ้นส่วนเครื่องจักรกล
- การประกอบชิ้นส่วนและส่วนประกอบต่างๆ
- การซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักร
- การพ่นสารเคมี, สเปรย์
- การเตรียมการเคลือบผิว
- ห้องทาสีและพ่นสี
- การทำความสะอาดเชิงอุตสาหกรรม

อุตสาหกรรม

- เคมีภัณฑ์
- ยานยนต์
- เครื่องจักร
- บริการทำความสะอาด
- น้ำมันและก๊าซ



ขนาดบรรจุ

- 10 คู่ต่อถุง
- 6 ถุงต่อลัง
- 60 คู่ต่อลัง

ความยาว

300mm±5mm

ความหนา

1.51mm (ฝ่ามือ)±0.2mm

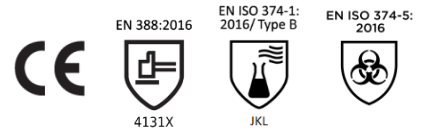
ขนาด

- 8/M
- 9/L
- 10/XL

สี

เทา

มาตรฐาน



USER INSTRUCTIONS:

Gloves provide protection from chemical and mechanical hazards shown. Do not use gloves that show signs of wear. If required, cleanse outer surface of glove with running water. Discard used gloves in compliance with local regulations. Do not wear gloves when there is a risk of entanglement by moving parts of machines.

**Image for illustration purpose only*