



เครื่องพ่นสีระบบไฟฟ้า รุ่น โฮม เพ้นเตอร์ ทีเอ็ม 71

- ใช้งานง่ายเพียงเสียบปลั๊ก ทำงานด้วยระบบ HVLP
- ใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกสถานที่
- ใช้ได้ทั้งกับสีน้ำและสีน้ำมัน
- ใช้พ่นสีในบริเวณที่กว้าง เช่น รั้วกำแพง, เฟอร์นิเจอร์, เรือ และ โรงเรือน

คุณสมบัติสินค้า : ใช้งานง่าย แม้มืออาชีพ สะดวก รวดเร็ว
พิวเตอร์ถอดเปลี่ยนง่าย หัวฉีดสเปรย์ปรับได้ 3 แบบ กลม แนวโค้ง
และแนวขนอน ประกอบเร็วและง่ายต่อการทำความสะอาด

เหมาะสำหรับ : ใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกสถานที่ ใช้ได้ทั้งกับสีสูตรน้ำ
สูตรน้ำมันและสีย้อม ใช้พ่นสีในบริเวณที่กว้าง เช่น กำแพง, เฟอร์นิเจอร์,
เรือ และ โรงเรือน ฯลฯ

คำเตือน :

- 1) ไม่ควรใช้กาพ่นสีบรรจสารเคมีที่เป็นพิษ เช่น
น้ำมันยาฆ่าแมลงหรือสารกำจัดวัชพืช
- 2) ในขณะที่ใช้งานกาพ่นสีควรสวมอุปกรณ์ป้องกัน เช่น ถุงมือ หน้ากาก
ตัวกรองอากาศที่มีถ่านกัมมันต์ และควรสวมใส่เสื้อผ้าที่มีดซิด
- 3) กาพ่นสีเป็นงานที่เกี่ยวข้องกับสีและทินเนอร์
ดังนั้นควรใช้งานในพื้นที่ที่มีอากาศถ่ายเทได้ดี
และหลีกเลี่ยงการกระทำที่อาจก่อให้เกิดไฟไหม้ เช่น การสูบบุหรี่
สแลกจากงานเชื่อม ประกายไฟหรือองค์ประกอบที่ทำให้เกิดไฟ

ข้อมูลทางเทคนิค

- Nozzle หัวพ่นสี มี 2 ขนาด 2 mm และ 4 mm
- Tank ถังบรรจุสีได้ 1,000ml
- Power กำลังไฟฟ้า 320-450 วัตต์
- Viscosity ความหนืด 15-60 Sec
- ใช้ไฟบ้าน 220 โวลท์



เครื่องพ่นสีระบบไฟฟ้า รุ่น มิกซ์ โพร แอลแอล 19

- ใช้งานง่ายเพียงเสียบปลั๊ก
- ใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกสถานที่
- ใช้ได้ทั้งกับสีน้ำและสีน้ำมัน
- ใช้พ่นสีในบริเวณที่กว้าง เช่น รั้วกำแพง, เฟอร์นิเจอร์, เรือ และ โรงเรือน

คุณสมบัติสินค้า : ใช้งานง่าย แม้มืออาชีพ สะดวก รวดเร็ว
หัวฉีดถอดเปลี่ยนง่าย หัวฉีดสเปย์ปรับได้ 3 แบบ กลม แนวตั้ง
และแนวนอน ประกอบเร็วและง่ายต่อการทำความสะอาด

เหมาะสำหรับ : ใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอกสถานที่ ใช้ได้ทั้งกับสีสูตรน้ำ
สูตรน้ำมันและสีย้อม ใช้พ่นสีในบริเวณที่กว้าง เช่น กำแพง, เฟอร์นิเจอร์,
เรือ และ โรงเรือน ฯลฯ

คำเตือน :

- 1) ไม่ควรใช้กาพ่นสีบรรจूसารเคมีที่เป็นพิษ เช่น น้ำมันยางาแมลงหรือสารกำจัดวัชพืช
- 2) ในขณะที่ใช้งานกาพ่นสีควรสวมอุปกรณ์ป้องกัน เช่น ถุงมือ หน้ากาก
ตัวกรองอากาศที่มีถ่านกัมมันต์ และควรสวมใส่เสื้อผ้าที่มิดชิด
- 3) กาพ่นสีเป็นงานที่เกี่ยวข้องกับสีและทินเนอร์
ดังนั้นควรใช้งานในพื้นที่ที่มีอากาศถ่ายเทได้ดี
และหลีกเลี่ยงการกระทำที่อาจก่อให้เกิดไฟไหม้ เช่น การสูบบุหรี่
สแลกจากงานเชื่อม ประกายไฟหรือองค์ประกอบที่ทำให้เกิดไฟ

ข้อมูลทางเทคนิค

- Nozzle หัวพ่นสี ขนาด 4 mm.
- Tank ถังบรรจุสีได้ 1,200ml
- Power กำลังไฟฟ้า 450 วัตต์
- Viscosity ความหนืด 15-60 Sec
- ใช้ไฟบ้าน 220 โวลท์