



สินค้า
ขายดี

KORI Foam อเนกประสงค์ 500ml. (ชนิดหลอดฉีด)

฿360.-



การใช้งาน PU Foam อเนกประสงค์ ใช้ฉีดพ่นเพื่ออุดรู ช่องโหว่ขนาดใหญ่ตามรอยต่อต่างๆระหว่าง วงกบ ประตู หน้าต่าง หรืออุดรางสายไฟ ฉีดหลังคากันรอน ตุ๋น และทำทูลอยน้ำ เป็นต้น

คุณสมบัติ เป็นฉนวนกันความร้อน-ความเย็น สามารถทนน้ำ ไม้อมน้ำ ทนน้ำมัน ทนกรด ใช้ได้กับงาน อลูมิเนียม งานเหล็ก งานปูน ทั้งภายในและนอกอาคาร

หัวฉีด ชนิดหลอดฉีด

ความจุ 500 มิลลิลิตร/กระป๋อง, 15 กระป๋อง/กล่อง

ข้อมูลทั่วไป

- ระยะเวลาเช็ดตัว 15 นาที
- เช็ดตัวเต็มที่ 1 วัน
- Density 17-25 kg/m³
- Storage Life 1 ปี
- Water Absorption 1.0-2.0g/100cm²

วิธีใช้

- 1) ตอหลอดฉีดกับกระป๋อง
- 2) เขย่ากระป๋องขึ้นลง20ครั้ง
- 3) คว่ำกระป๋องขณะฉีด
- 4) ฉีดโฟมและรอให้โฟมแข็งตัวประมาณ30นาที
- 5) สามารถใช้มีดคัตเตอร์ตัดแต่งโฟมได้
- 6) เมื่อใช้เสร็จให้ทำความสะอาดหลอดและปากกระป๋องทันที ด้วย PU Foam Cleaner เพื่อป้องกันการแข็งตัวของโฟมภายในหลอด

สินค้า
ขายดี

KORI Foam อเนกประสงค์ 750ml.

฿420.-



การใช้งาน PU Foam อเนกประสงค์ ใช้ฉีดพ่นเพื่ออุดรู ช่องโหว่ขนาดใหญ่ตามรอยต่อต่างๆระหว่าง วงกบ ประตู หน้าต่าง หรืออุดรางสายไฟ ฉีดหลังคากันรอน ตุ๋น และทำทูลอยน้ำ เป็นต้น

คุณสมบัติ เป็นฉนวนกันความร้อน-ความเย็น สามารถทนน้ำ ไม้อมน้ำ ทนน้ำมัน ทนกรด ใช้ได้กับงาน อลูมิเนียม งานเหล็ก งานปูน ทั้งภายในและนอกอาคาร

หัวฉีด ชนิดปืนฉีด

ความจุ 750 มิลลิลิตร/กระป๋อง, 15 กระป๋อง/กล่อง

ข้อมูลทั่วไป

- ระยะเวลาเช็ดตัว 15 นาที
- เช็ดตัวเต็มที่ 1 วัน
- Density 17-25 kg/m³
- Storage Life 1 ปี
- Water Absorption 1.0-2.0g/100cm²

วิธีใช้

- 1) ตอปืนฉีดกับกระป๋อง
- 2) เขย่ากระป๋องขึ้นลง20ครั้ง
- 3) คว่ำกระป๋องขณะฉีด
- 4) ฉีดโฟมและรอให้โฟมแข็งตัวประมาณ30นาที
- 5) สามารถใช้มีดคัตเตอร์ตัดแต่งโฟมได้
- 6) เมื่อใช้เสร็จให้ทำความสะอาดหลอดและปากกระป๋องทันที ด้วย PU Foam Cleaner เพื่อป้องกันการแข็งตัวของโฟมภายในหลอด

สินค้า
ขายดี

PU Foam ชนิดไม่ติดไฟ

฿630.-



การใช้งาน PU Foam อเนกประสงค์ ใช้ฉีดพ่นเพื่ออุดรู ช่องโหว่ขนาดใหญ่ตามรอยต่อต่างๆระหว่าง วงกบ ประตู หน้าต่าง หรืออุดรางสายไฟ ฉีดหลังคากันรอน ตุ๋น และทำทูลอยน้ำ เป็นต้น

คุณสมบัติ ให้ปริมาณโฟมมากกว่าโฟมปกติถึง 40% ฉีดได้ประมาณ 65ลิตร/กระป๋อง ไม่ติดไฟ ตามมาตรฐาน DIN 4102 B2 ทนอุณหภูมิได้ตั้งแต่ -40C ถึง 100C เป็นฉนวนกันความร้อน-เย็น ทนน้ำ ไม้อมน้ำ ทนน้ำมัน และทนกรด ใช้ได้กับงาน อลูมิเนียม งานเหล็ก งานปูน ทั้งภายในและนอกอาคาร

หัวฉีด ชนิดปืนฉีด

ความจุ 750 มิลลิลิตร/กระป๋อง, 15 กระป๋อง/กล่อง

ข้อมูลทั่วไป

- ระยะเวลาเช็ดตัว 15 นาที
- เช็ดตัวเต็มที่ 1 วัน
- Density 17-25 kg/m³
- Storage Life 1.5 ปี
- Water Absorption 1.0-1.5g/100cm²

วิธีใช้

- 1) ตอปืนฉีดโฟม/หลอดฉีด
- 2) เขย่ากระป๋องขึ้นลง20ครั้ง
- 3) คว่ำกระป๋องขณะฉีด
- 4) ฉีดโฟมและรอให้โฟมแข็งตัวประมาณ30นาที
- 5) สามารถใช้มีดคัตเตอร์ตัดแต่งโฟมได้
- 6) เมื่อใช้เสร็จให้ทำความสะอาดหลอดและปากกระป๋องทันที ด้วย PU Foam Cleaner เพื่อป้องกันการแข็งตัวของโฟมภายในหลอด