



## ปืนพ่นสีสำหรับสีหนืดสูงทั่วไป AG-14 Airless Spray Gun for normal high viscosity AG-14



### สำหรับงานพ่นสีหนืดสูงพิเศษ

ปืนพ่นสีที่ใช้รองรับกับสีหนืดสูงพิเศษที่ต้องเครื่องพ่นสีไฟฟ้าที่ทรงพลังอย่าง Heavy Coat 950 และ ProSpray 3.39 ซึ่งต้องรองรับแรง การพ่นสีด้วยแรงดันระดับสูงและต้องคุณภาพการเคลือบผิวออกมา สมบูรณ์แบบ ถึงแม้ตัวปืนจะไม่เหมาะกับสีที่มีมวลขนาดใหญ่อย่างฟิลเลอร์หรือสกินโค้ท แต่ถ้าเป็นสีประเภทกันแดด กันความร้อนที่ใช้ใน ตึกกระจก หรือสีป้องกันแบคทีเรียที่มีความหนืดสูงแต่มีมวลที่ละเอียด นี่คือนปืนที่เหมาะสมที่สุด

### For extremely high viscosity paint

The spray gun that it's built for extremely high viscosity and be applied together with powerful electric spray pack which are Heavy Coat 950 and ProSpray 3.39 that it must be applicable for high pressure level spraying and the surface coating quality must be perfect. Even this spray gun is not suitable for large mass material such as filler or skim coat but for sunlight protection, heat protection for skyscraper or anti bacteria paint which is high viscosity but fine mass. This spray gun is suitable.



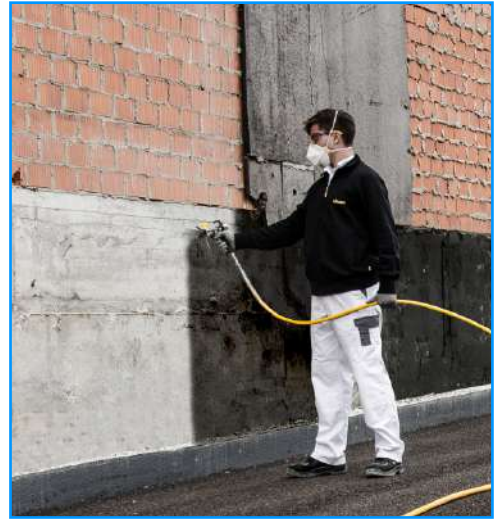
Behind every Finishing

หจก. อาร์.โอ.เอ็ม. อินเตอร์เทรด  
ROM INTERTRADE LP

Tel: 02-322-2495  
E-Mail: rom@romltd.com  
URL: www.romltd.com



AUTHORIZED THAILAND DISTRIBUTOR



ข้อมูลทางเทคนิค AG-14 Technical Data of AG-14	อัตรา Rate
แรงอัดสูงสุด: (บาร์) Max Pressure: (Bar)	270
รูปแบบหัวพ่น: Tip Type:	Tradetip 3
ขนาดข้อต่อเกลียวสายสี: Material inlet thread size:	M16 x 1.5 (NPSM 1/4")
ขนาดข้อต่อหัวพ่น: Diffuser thread size:	7/8-14 UNF-2A
วัสดุปืน: Equipment Material:	ทังค์สแตนคาร์ไบน์, เหล็กสแตนเลส, UHMW-PE, ไนลอน, ยูเรเทน Tungsten Carbide, Stainless steel, UHMW-PE, Nylon, Urethane
อุณหภูมิใช้งาน: (°C) Working Temperature: (°C)	5 - 40
อุณหภูมิในการใช้งานสูง: (°C) Max. Material Temperature: (°C)	43
ระดับเสียง (วัดจากระยะ 0.5 ม.): (dB) Sound Volume (in range 0.5m): (dB)	81
น้ำหนัก: (ก.) Weight: (g)	590