

Kuruma
Automotive Refinish **2K**

Clear 2:1 K2090

คูคูมาร์ เคสียร์ 2K 2:1 K2090



High solid and
easy to spray



High gloss and
excellent film build



Excellent resistance to chemicals
and weathering and
color protection from UV

**RECOMMENDED
PRODUCTS**



HOW TO USE
• อยุ่ลลลลลล • อยุ่ลลลลลล • อยุ่ลลลลลล



Kuruma Clear 2K 2:1 K2090

คูรูม่าร์ เคลียร์ 2K 2:1 K2090

Description	<ul style="list-style-type: none"> - High solid and easy to spray - High gloss and excellent film build - Excellent resistance to chemicals and weathering and color protection from UV 	คุณลักษณะ	<ul style="list-style-type: none"> - เนื้อมาก พ่นง่าย - เหมาะกับงานที่ต้องการความเงางามมาก - ทนต่อตัวทำละลาย และรังสียูวีจากแสงแดด
Surface Preparation	Clean surface to be dry and without wax, grease, dust and contaminants	การเตรียมพื้น	ทำความสะอาดพื้นผิวให้แห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมัน ผุ่นละออง และสิ่งแปลกปลอมอื่นๆ
Mixing Ratio	Kuruma Clear : Hardener = 100 : 50 by weight or 100 : 50 by volume and dilute with Kuruma Thinner No.20 at 0 - 10 % for suitable application	อัตราส่วนผสม	คูรูม่าร์ เคลียร์ : ฮาร์ดเด็นเนอร์ = 100 : 50 โดยน้ำหนัก หรือ 100 : 50 โดยปริมาตร และเจือจางด้วย คูรูม่าร์ ทินเนอร์ เบอร์ 20 ไม่เกิน 0 - 10 % เพื่อให้เหมาะสมกับการพ่น
Pot Life at 30°C	3 hours after complete mixing	อายุการใช้งาน ที่อุณหภูมิ 30 °C	ผสมแล้วควรใช้ให้หมดภายใน 3 ชั่วโมง
Spray Viscosity at 30°C	15.0 - 17.0 sec / Ford Cup No.4	ความหนืดในการพ่น ที่อุณหภูมิ 30 °C	15.0 - 17.0 วินาที / ถ้วยฟอร์ด เบอร์ 4
Spray Gun Setting	Gravity Feed Spraying nozzle : 1.3 - 1.4 mm. Spraying pressure : 1.5 - 2.0 bar	การตั้งค่าปืนพ่นสี	พ่นแบบปกติ ขนาดหัวปืนพ่นสี : 1.3 - 1.4 มม. แรงดันลมที่ปืนพ่นสี : 1.5 - 2.0 บาร์
No. of Coats	2 Full coats	จำนวนรอบที่พ่น	พ่น 2 เทียบเต็ม
Dry Film Thickness	60 to 65 Microns	ความหนาฟิล์มเมื่อแห้ง	60 - 65 ไมครอน
Flash Time	Allow 3 - 5 minutes flash time between coats	พักระหว่างทียอ	ประมาณ 3 - 5 นาที / เทียบ
Drying Time at 30°C	Touch Dry : 25 - 30 mins. Dry to polish : 6 - 8 hrs.	ระยะเวลาในการแห้งตัว ที่อุณหภูมิ 30 °C	แห้งผิว : 25 - 30 นาที แห้งขัดยาได้ : 6 - 8 ชม.
Package Size	Part A : 3.4 L (6 can / carton), Part A : 1 L (12 can / carton) Part B : 0.85 L (12 can / carton), Part B : 0.5 L (12 can / carton)	ขนาดบรรจุ	ส่วน A : 3.4 ลิตร (6 กระป๋อง / ลัง), ส่วน A : 1 ลิตร (12 กระป๋อง / ลัง) ส่วน B : 0.85 ลิตร (12 กระป๋อง / ลัง), ส่วน B : 0.5 ลิตร (12 กระป๋อง / ลัง)
Safety and Disposal	<ol style="list-style-type: none"> 1. For full Health and Safety information, please refer to Material Safety Data Sheet 2. Observe the precautionary notices displayed on the container 3. Goggles and suitable protective equipment must be worn while using these products 4. Good ventilation must be provided in the working environment 	ความปลอดภัยในการใช้ และการจัดการอุปกรณ์	<ol style="list-style-type: none"> 1. เพื่อความปลอดภัยในสุขภาพ โปรดศึกษาและปฏิบัติตามเอกสารความปลอดภัยอย่างเคร่งครัด 2. โปรดสังเกตและอ่านคำเตือนบนบรรจุภัณฑ์ทุกครั้งก่อนการใช้งาน 3. ระหว่างปฏิบัติงาน ควรสวมใส่อุปกรณ์ป้องกันที่เหมาะสมทุกครั้งที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบของสารเคมี 4. บริเวณที่มีการปฏิบัติงาน ควรมีอากาศถ่ายเทสะดวก ไม่มีกาหึ่งกระจายของไอพ่นหรือสเปรย์



TOAPC สัพพษณภณตแะกร:ถาขรย @toapc TOAPC Official toapc_kuruma