

## สีเพียวอีพ็อกซี่ ผสมอลูมิเนียม รองพื้น ป้องกันสนิม ปริมาณเนื้อสีสูง

<b>คุณลักษณะ</b>	เพียวอีพ็อกซี่ผสมอลูมิเนียม มีคุณสมบัติเป็นทั้งสีรองพื้น กันกระแทก มีส่วนผสมของอลูมิเนียม เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การป้องกันการกัดกร่อน และมีปริมาณเนื้อสีสูง		
<b>การใช้งาน</b>	เหมาะสำหรับป้องกันการกัดกร่อน การกระแทก ใช้ได้กับระบบสีที่หลากหลาย ไม่ว่าจะเป็นสีระบบชั้นเดียว หรือสองชั้น เป็นสีที่รวมคุณสมบัติของการป้องกันการกัดกร่อน การกระแทก ขูดขีด เหมาะสำหรับโครงสร้าง โรงงาน และอาคารทั่วไป รวมถึง เรือ อุปกรณ์ต่างๆ ที่ใช้ในอุตสาหกรรมหนัก, รถไฟ, รถบรรทุก, บั้มและ วาล์วต่างๆ, เครื่องลำเลียงวัตถุดิบ และอื่นๆ		
<b>ลักษณะทางกายภาพ</b>	เจดสี	บรอนซ์, อลูมิเนียม	
	ความเงา	ด้าน	
	ปริมาณเนื้อสี	80 ± 2 %	
	ความหนาของชั้นสี	100 - 200 ไมครอน	
	พื้นที่ปกคลุมต่อชั้น	6.40 ตารางเมตรต่อลิตร ที่ความหนา 125 ไมครอน	
	อุณหภูมิการใช้งาน	ต่อเนื่อง 100°C สูงสุดไม่เกิน 120°C	
<b>ข้อแนะนำในการใช้งาน เครื่องมือ</b>	Airless Spray:	ขนาดหัวพ่น 0.63-0.79 มม. (25-31thou) แรงดันไม่น้อยกว่า 211 กก./ซม <sup>2</sup> .(3000 ปอนด์/ตร.นิ้ว)	
	Air Spray	ไม่แนะนำ	
	อัตราส่วนผสม	3 : 1 โดยปริมาตร ระหว่าง ส่วนผสมA : ส่วนผสมB	
	อายุการใช้งานหลังผสม	1 ชม. ที่อุณหภูมิ 25°C.	
	ทินเนอร์	GTA220	ไม่ควรผสมมากเกินไปจนความจำเป็น
	ทินเนอร์ทำความสะอาด	GTA220	
<b>ระยะเวลาในการแห้งตัว</b>	อุณหภูมิพื้นผิว	แห้งสัมผัส	แห้งใช้งาน
	25°C	60 นาที	3 ชม.
	35°C	30 นาที	2 ชม.
			ระยะเวลาก่อนการทำสีชั้นต่อไป
			ไม่น้อยกว่า 3 ชม.
			ไม่น้อยกว่า 2 ชม.
<b>การเตรียมพื้นผิว</b>	พื้นผิวที่จะทำงานสีต้องแห้ง สะอาด ควรขจัดคราบน้ำมันและจารบีโดยใช้ทินเนอร์ ให้ได้ตามมาตรฐาน SSPC-SP1 พ่นทรายพื้นผิวที่เพื่อทำการทำให้ได้ตามมาตรฐาน Sa2 ½ หรือ SSPC-SP10. ให้ทำการพ่นสี โดยทันที หรือภายใน 4 ชม. สำหรับคอนกรีตพื้นผิวต้องแห้ง คอนกรีตใหม่ต้องทิ้งไว้อย่างน้อย 28 วัน และมีความชื้นไม่เกิน 6%		
<b>ระบบสีที่แนะนำ</b>	Intergard 7500		
	Interthane 3230G	ที่ความหนา 150 ไมครอน	
	ทับหน้าบนสีรองพื้น	Intergard 7500	
	ทับหน้าบน Intergard 7500	Intergard 740, Interthane 990, Interthane 3230G	
<b>ขนาดบรรจุ</b>	15 ลิตร:	ส่วนผสม A จำนวน 11.25 ลิตร	ส่วนผสม B จำนวน 3.75 ลิตร
<b>การจัดเก็บ</b>	ผลิตภัณฑ์นี้ สามารถใช้ได้ภายใน 12 เดือน ที่อุณหภูมิ 25°C. นับจากรวันผลิต หากเกินกำหนด ให้ติดต่อ เจ้าหน้าที่บริการทางเทคนิคเพื่อทำการตรวจสอบ ควรจัดเก็บในบริเวณที่ไม่มีความชื้น มีอากาศถ่ายเท สะดวก ไม่ควรเก็บในที่ที่มีอุณหภูมิสูง และถูกแสงแดดโดยตรง.		
<b>การสงวนสิทธิ์</b>	เอกสารข้อมูลทางวิชาการนี้ อยู่ภายใต้เงื่อนไขและข้อกำหนดการขายของบริษัท อัดโซ โนเบล เฟ้นท์ จำกัด. บริษัทฯ มีความพยายามที่จะให้ข้อมูลเกี่ยวกับ ผลิตภัณฑ์นี้ให้เป็นไปอย่างถูกต้อง. บริษัทฯ ไม่สามารถที่จะรับผิดชอบหรือควบคุมสภาพแวดล้อมในการนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้ และการนำไปใช้อย่างไม่ถูกวิธี. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า.		