

## สีอีพ็อกซี ทับหน้า

<b>คุณลักษณะ</b>	เป็นสีประเภทอีพ็อกซี เนื้อสีแข็งแรง ให้ความเงาสูง สามารถผลิตได้ในทุกมาตรฐานเฉดสี เช่น RAL, Munsell, BS, AS, JIS โดยเครื่อง Chromascan Tinting Machine.		
<b>การใช้งาน</b>	เหมาะสำหรับงานเหล็กทุกประเภท ทั้งงานสร้างใหม่ และงานซ่อมบำรุง เป็นผลิตภัณฑ์สีที่มีคุณภาพสูง มีประสิทธิภาพ ด้านทานต่อไอของสารเคมี และสารละลายต่างๆ ได้ดี ใช้ได้กับทุกสภาพแวดล้อม เช่น อุตสาหกรรมเรือเหนือแนวน้ำ บริเวณชายฝั่งทะเล โรงงานกระดาษ โครงสร้างสะพาน โรงไฟฟ้า รวมทั้งโรงงานปิโตรเคมี		
<b>ลักษณะทางกายภาพ</b>	เฉดสี	ผลิตได้ทุกเฉดสี ด้วยเครื่อง Chromascan Tinting Machine	
	ความเงา	สูง	
	ปริมาณเนื้อสี	51 ±3 %	
	ความหนาของชั้นสี	50 - 75 ไมครอน	
	พื้นที่ปกคลุมต่อชั้น	10.2 ตารางเมตรต่อลิตร ที่ความหนา 50 ไมครอน	
	อุณหภูมิการใช้งาน	ต่อเนื่อง 100°C สูงสุดไม่เกิน 120°C	
<b>ข้อแนะนำในการใช้งาน เครื่องมือ</b>	Airless Spray:	ขนาดหัวพ่น 0.38-0.53 มม. (15-21thou) แรงดันไม่น้อยกว่า 176 กก./ชม <sup>2</sup> . (2500 ปอนด์/ตารางนิ้ว)	
	อัตราส่วนผสม	แปรงและลูกกลิ้ง: ใช้สำหรับงานพื้นที่ขนาดเล็ก ที่ความหนา 40-50 ไมครอน 4 : 1 โดยปริมาตร ระหว่าง ส่วนผสม A : ส่วนผสม B	
	อายุการใช้งานหลังผสม	2 ชม. ที่อุณหภูมิ 25°C.	
	ทินเนอร์	GTA220 ไม่ควรผสมมากเกินไปจนความจำเป็น	
	ทินเนอร์ทำความสะอาด	GTA220	
<b>ระยะเวลาในการแห้งตัว อุณหภูมิพื้นผิว</b>	แห้งสัมผัส	แห้งใช้งาน	ระยะเวลาก่อนการทำสีชั้นต่อไป
25°C	3 ชม.	16 ชม.	ไม่น้อยกว่า 16 ชม.
40°C	2 ชม.	11 ชม.	ไม่น้อยกว่า 11 ชม.
<b>การเตรียมพื้นผิว</b>	ต้องใช้ร่วมกับระบบสีรองพื้นที่เหมาะสม พื้นผิวที่จะทำงานสีต้องแห้ง สะอาด ปราศจาก คราบน้ำมัน จารบี รวมทั้งฝุ่นผงต่างๆ ในกรณีที่สีรองพื้นได้รับความเสียหายต้องได้รับการแก้ไขให้ถูกต้อง		
<b>ระบบสีที่แนะนำ</b>	ใช้เป็นสีชั้นทับหน้าในระบบสีตามมาตรฐาน ISO12944		
	ทับหน้าบนสีรองพื้น	Intergard 251, Intergard 269, Intergard 345, Intergard 475HS, Interseal 670HS, Interplus 256, Interzinc 52, Interzone 954	
	สีทับหน้า	Intergard 740	
<b>ขนาดบรรจุ</b>	20 ลิตร:	ส่วนผสม A จำนวน 16 ลิตร	ส่วนผสม B จำนวน 4 ลิตร
	5 ลิตร:	ส่วนผสม A จำนวน 4 ลิตร	ส่วนผสม B จำนวน 1 ลิตร
<b>การจัดเก็บ</b>	ผลิตภัณฑ์นี้ สามารถใช้ได้ภายใน 12 เดือน ที่อุณหภูมิ 25°C. นับจากวันผลิต หากเกินกำหนด ให้ติดต่อเจ้าหน้าที่บริการทางเทคนิคเพื่อทำการตรวจสอบ ควรจัดเก็บในบริเวณที่ไม่มี ความชื้น มีอากาศถ่ายเทสะดวก ไม่ควรเก็บในที่ที่มีอุณหภูมิสูง และถูกแสงแดดโดยตรง.		
<b>การสงวนสิทธิ์</b>	เอกสารข้อมูลทางวิชาการนี้ อยู่ภายใต้เงื่อนไขและข้อกำหนดการขายของบริษัท อัดโซ โนเบล เพนท์ จำกัด. บริษัทฯ มีความพยายามที่จะให้ข้อมูลเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ให้เป็นไปอย่างถูกต้อง. บริษัทฯ ไม่สามารถที่จะรับผิดชอบหรือควบคุมสภาพแวดล้อมในการนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้ และการนำไปใช้อย่างไม่ถูกต้อง. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า.		