

## สีกันเปรียง คุณภาพสูง ชนิดขัดตัวเอง สำหรับเรือทุกประเภท

**คุณลักษณะ** สีกันเปรียง ชนิดขัดตัวเอง ขณะเรือจอด ออกแบบสำหรับเรือวิ่งปานกลาง ถึงช้า ลักษณะการใช้เรือ ริ่งช่วงสั้นๆ เป็นส่วนใหญ่ ใช้ได้ทั้งเรือเหล็ก ไม้ ไฟเบอร์ เพิ่มความเรียบและลื่นที่ผิวท้องเรือ ป้องกันเปรียง ใต้เป็น อย่างดี มีเนื้อสีสูง

**การใช้งาน** เป็นสีกันเปรียง ใช้เพียง หนึ่ง หรือสองชั้น ตามต้องการ เหมาะสำหรับงานเรือวิ่งปานกลาง ถึงช้า และเรือที่ ริ่งช่วงสั้นๆ ใช้ได้กับเรือทุกประเภท

ลักษณะทางกายภาพ	เจดสี	แดง
ความเงา		-
ปริมาณเนื้อสี		40%±2% (ISO 3233:1998)
ความหนาของชั้นสี		70-140 ไมครอน
พื้นที่ปกคลุมต่อชั้น		5.7-2.9 ตารางเมตรต่อลิตร ที่ความหนา 70-140 ไมครอน
อุณหภูมิการใช้งาน		ปกติ

<b>ข้อแนะนำในการใช้งาน เครื่องมือ</b>	Airless Spray:	ขนาดหัวพ่น 0.46-0.66 มม. (18-26 thou) แรงดันไม่น้อยกว่า 211 กก./ซม <sup>2</sup> . (3000 ปอนด์/ ตารางนิ้ว)
	แปรงและลูกกลิ้ง:	ใช้สำหรับงานพื้นที่ขนาดเล็ก ที่ความหนา 75-100 ไมครอน จำนวน 1-2 เทียว
อัตราส่วนผสม		
อายุการใช้งานหลังผสม		
ทินเนอร์	GTA007	ไม่ควรผสมมากเกินไปจนความจำเป็น
ทินเนอร์ทำความสะอาด	GTA007	

ระยะเวลาในการแห้งตัว	อุณหภูมิพื้นผิว	แห้งสัมผัส	แห้งใช้งาน	ระยะเวลาก่อนการทำสีชั้นต่อไป
25°C		40 นาที	12 ชม.	ไม่น้อยกว่า 4 ชม.
35°C		30 นาที	10 ชม.	ไม่น้อยกว่า 4 ชม.

**การเตรียมพื้นผิว** พื้นผิวที่จะทำงานสีต้องแห้ง สะอาด ควรขจัดคราบน้ำมันและจารบีโดยใช้ทินเนอร์ ให้ได้ตามมาตรฐาน SSPC-SP1. พื้นทรายพื้นผิวที่จะทำการทำสีให้ได้ตามมาตรฐาน Sa2 ½ (ISO8501-1:1988) หรือ SSPC-SP10. ให้ทำการพ่นสีโดยทันที หรือภายใน 4 ชม. สำหรับพื้นผิวของไม้ ให้ขัดเตรียมผิวให้หยาบเพื่อประสิทธิภาพการยึดเกาะ

ระบบสีที่แนะนำ	พ่นทับบนระบบที่ได้ตามมาตรฐาน
	Intertuf 203 ที่ความหนา 75 ไมครอน
	Intertuf 262 ที่ความหนา 150 ไมครอน
	Intergard 263 ที่ความหนา 100 ไมครอน
	Intershield 300 ที่ความหนา 150 ไมครอน

**ขนาดบรรจุ** 5, 20 ลิตร

**การจัดเก็บ** ผลิตภัณฑ์นี้ สามารถใช้ได้ภายใน 12 เดือน ที่อุณหภูมิ 25°C. นับจากรวันผลิต หากเกินกำหนด ให้ติดต่อ เจ้าหน้าที่บริการทางเทคนิคเพื่อทำการตรวจสอบ ควรจัดเก็บในบริเวณที่ไม่มี ความชื้น มีอากาศถ่ายเท สะดวก ไม่ควรเก็บในที่ที่มีอุณหภูมิสูง และถูกแสงแดดโดยตรง.

**การสงวนสิทธิ์** เอกสารข้อมูลทางวิชาการนี้ อยู่ภายใต้เงื่อนไขและข้อกำหนดการขายของบริษัท อีคโธ โนเบล เฟนท จำกัด. บริษัทฯ มีความพยายามที่จะให้ข้อมูล เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์นี้ให้เป็นที่พอใจแก่ลูกค้า. บริษัทฯ ไม่สามารถที่จะรับผิดชอบหรือควบคุมสภาพแวดล้อมในการนำผลิตภัณฑ์นี้ไปใช้ และการนำไปใช้ อย่างไม่ถูกต้อง. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า.