



OPAL PROTECTIVE COATING

ข้อมูล ตามหลักวิชาการ	โอปอล 5250 โคลทาร์ อีพ็อกซี่				
คุณลักษณะของสินค้า	: เป็นสีทาประเภท โคลทาร์ อีพ็อกซี่ ชนิด 2 ส่วนผสมกัน : ทนทานต่อน้ำจืด และน้ำเค็ม ได้ดี และป้องกันสนิมได้ดีเยี่ยม				
การใช้งาน :	: เหมาะสำหรับงาน โครงเหล็ก, เรือ, ท่อส่งน้ำ, ท่อส่งน้ำมัน, ไม้และคอนกรีต				
คุณลักษณะทางกายภาพ :	สี	: ดำ และ น้ำตาล			
	เนื้อสี (% โดยปริมาตร)	: 70±1%			
	ความถ่วงจำเพาะ	: 1.3±0.1 (หลังจากผสมทั้งสองส่วนเข้าด้วยกัน)			
	ความเงา	: กึ่งเงา-กึ่งด้าน			
	จุดวาบไฟ	: 25°C			
ความสามารถในการปกคลุมพื้นที่ต่อชั้น	:	ความหนาของฟิล์มสี		ทาได้เนื้อที่ (ตามทฤษฎี)	
		เปียก	แห้ง	ฟิล์มแห้ง 100 ไมครอน	
		145 ไมครอน	100 ไมครอน	7 ตร.ม./ลิตร	
ข้อมูลการใช้งาน :	เครื่องมือ	: แปรงหรือลูกกลิ้ง ใช้ทาเพื่อให้ได้ความหนาที่กำหนดได้			
	เครื่องพ่นระบบไฮดรอลิก	: ขนาดของหัวพ่น 1.48-0.58 มิลลิเมตร (0.019-0.023 นิ้ว) : แรงดันไฮดรอลิก 110-160 กิโลกรัม/เซนติเมตร ² (1600-2300 psi)			
ระยะเวลาในการแห้ง :	อุณหภูมิของพื้นผิว	แห้งสัมผัสได้	แห้งแข็ง	ระยะเวลาทาทับ	
				ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน
	15 ⁰	8 ชม.	24 ชม.	24 ชม.	10 วัน
	25 ⁰	4 ชม.	16 ชม.	16 ชม.	5 วัน
	35 ⁰	8 ชม.	8 ชม.	8 ชม.	3 วัน
	อัตราส่วนผสม : 6 ส่วนเนื้อสี ต่อ 1 ส่วน น้ำยาทำให้แข็ง ทินเนอร์ โอปอลทินเนอร์ เบอร์ EP-005				
	เงื่อนไขการใช้งาน ไม่สามารถใช้ผลิตภัณฑ์นี้ หากความชื้นสัมพัทธ์ 95% หรือ อุณหภูมิของพื้นผิวต่ำกว่าจุดน้ำค้างน้อยกว่า 3°C				
	ลักษณะบรรจุ 1 ยู.เอส.แกลลอน , 5 ยู.เอส.แกลลอน				
การเตรียมพื้นผิว :	: สามารถใช้บนพื้นผิวเหล็ก หรือทาทับสีรองพื้นอื่นๆ เช่น สีรองพื้นกันสนิม OP-5290 : กำจัดขี้ผึ้ง น้ำมัน และน้ำมันหล่อลื่น โดยทินเนอร์สำหรับใช้ทำความสะอาด หรือ ทินเนอร์ EP-005 : พื้นผิวที่จะทา ต้องมั่นใจว่าสะอาด ปราศจากสนิม หรือเกล็ดสนิม ไขและคราบน้ำมัน ควรกำจัดออกให้หมด โดยใช้น้ำสะอาด : กำจัดคราบโดยการเลาะ ขูด หรือ ถู ควรกำจัดเกล็ดสีบนพื้นผิวให้เรียบสนิท : ควรกำจัดคราบเปื้อน และพื้นผิวที่มีความชื้นให้เรียบเสมอกัน : พื้นผิวควรจะแห้งสะอาด ผิวคอนกรีต : พื้นผิวต้องสะอาด ปราศจากคราบสกปรก ควรปิดรู หรือรอยร้าวให้สนิท ผิวอลูมิเนียม : ทำความสะอาดโดยใช้ ทินเนอร์ EP-005 รองพื้นด้วย Wash Primer PM-800 หรือ EP-5290				

ข้อควรระวัง	<p>: หลีกเลี่ยงการสัมผัสที่ผิวหนัง และตา ควรใส่อุปกรณ์ป้องกัน เช่น เสื้อ, แวนตา, หน้ากาก, ถุงมือ สำหรับกันละอองสี</p> <p>: ควรพ่นสีในที่ที่มีอากาศถ่ายเทสะดวก</p> <p>: ผลึกกันชนนี้เป็นวัตถุไวไฟ ระวังเกิดการลุกไหม้ กรณีที่ผลึกกันชนเกิดการลุกไหม้ ให้ใช้ผ้าชุบน้ำ หรือดับด้วย คาร์บอนไดออกไซด์ หรือ เคมีแห้ง</p> <p>: ผลึกกันชนนี้ประกอบด้วย โคลทาร์ พิช</p>
การจัดเก็บและดูแล :	<p>การจัดเก็บ : สินค้าจะต้องเก็บในที่เย็น และมีการถ่ายเทที่ดี ไม่ควรเก็บในที่ร้อน และไม่ให้อุณหภูมิสูงเกินไปโดยตรง ควรปิดฝาให้แน่น</p> <p>การขนย้าย : ควรขนย้ายด้วยความระมัดระวัง คนสีให้เข้ากันให้ดีก่อนใช้</p>
ขอบเขตการใช้ผลิตภัณฑ์	<p>: สีีพ็อกซีทุกชนิดจะซีดจาง และความเงาจะลดลงได้หากอยู่ภายใต้แสงแดด</p> <p>: ไม่เหมาะที่จะใช้ทาภายในถึงน้ำ</p> <p>: หากโดนน้ำอาจทำให้เกิดคราบสีน้ำตาล แต่ไม่มีผลต่อการป้องกันสนิม</p>
ปฐมพยาบาล :	<p>ตา : กรณีที่ผลิตภัณฑ์ถูกตา ให้ล้างออกด้วยน้ำสะอาด และควรพบแพทย์</p> <p>ผิว : ชำระล้างผิวด้วยสบู่ และน้ำสะอาด หรือน้ำยาล้างเฉพาะ</p> <p>สูดดม : สูดอากาศบริสุทธิ์ คลายคอเสื้อ</p> <p>รับประทาน : กรณีที่เข้าปาก ห้ามทำให้อาเจียน ควรพบแพทย์โดยเร็ว</p>
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	<p>ข้อมูลข้างต้นนี้เป็นเพียงคำอธิบายและให้คำแนะนำเท่านั้น เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใด นอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</p>

ผลิตและจำหน่ายโดย

บริษัท สีโพล จำกัด

104/33 หมู่ 12 ถนนเทพารักษ์ ต.บางปลา อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540

โทร. 0-2174-6308-9 แฟกซ์ 0-2174-6310 อีเมล : opal@opalpaint.com., opalpaint100@gmail.com , www.opalpaint.com

|