

คุณสมบัติ	เป็นสีรองพื้นที่มีส่วนผสมของผงสี และอัลติเรซินคุณภาพสูง จึงทำให้มีคุณสมบัติในการกันสนิมดีเยี่ยม แห้งเร็ว ทาเรียบ และการยึดเกาะบนพื้นผิวโลหะดี เหมาะสำหรับการรองพื้นผิวเหล็กทั่วไป เช่น ราวเหล็ก ประตูเหล็ก ชักงนหน้าต่าง เครื่องจักร เป็นต้น																										
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>สีรองพื้นกันสนิมแอลคิตรีซิน</p> <table><tr><td>ประเภทสี</td><td>เทา</td></tr><tr><td>เฉดสี</td><td>ทิ่งเงา</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td>61%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>78%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>40 °C</td></tr><tr><td>จุดควบไพอ</td><td>- กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>55 ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>40 ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>16 ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>60 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรุกรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>20-40 นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>5-6 ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>5-6 วัน</td></tr></table>	ประเภทสี	เทา	เฉดสี	ทิ่งเงา	ลักษณะฟิล์มสี	61%	เนื้อสีโดยปริมาตร	78%	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	40 °C	จุดควบไพอ	- กรัม ต่อ ลิตร	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	55 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	40 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	16 ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	60 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)	20-40 นาที	ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	5-6 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	5-6 วัน
ประเภทสี	เทา																										
เฉดสี	ทิ่งเงา																										
ลักษณะฟิล์มสี	61%																										
เนื้อสีโดยปริมาตร	78%																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	40 °C																										
จุดควบไพอ	- กรัม ต่อ ลิตร																										
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	55 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	40 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	16 ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	60 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว																										
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)	20-40 นาที																										
ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	5-6 ชั่วโมง																										
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	5-6 วัน																										
มาตรฐานอ้างอิง	-																										
วิธีใช้งาน	<p>อุปกรณ์ : ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ทินเนอร์ : ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 23 , ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 21</p> <p>การผสมทินเนอร์ (%) : 10-15 %</p>																										
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวเก่า (พื้นผิวเหล็ก)</p> <p>พื้นผิวใหม่ (พื้นผิวเหล็ก)</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้น</p> <p>งานเหล็ก</p> <p>งานเหล็กผสม</p> <p>สีทับหน้า</p> <p>ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน</p> <p>ขัดฟิล์มสีที่หลุดลอกออกให้หมด และ ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง สนิม และคราบไ้</p> <p>พื้นผิวโลหะต้องแห้งและสะอาดปราศจากฝุ่น ผง สนิม และคราบไ้</p> <p>: ทาสีรองพื้นเทากันสนิม ทีโอเอ จำนวน 1-2 เที่ยว (40 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: ทารองพื้นด้วยทีโอเอ วอชไพรมเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว (10 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: ทาสีรองพื้นเทากันสนิม ทีโอเอ จำนวน 1-2 เที่ยว (40 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: ทาทับหน้าด้วย สีเคลือบเงาทีโอเอกลีปตัน 2 เที่ยว (30 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: อุณหภูมิของชิ้นงานจะต้องสูงกว่า 10 °C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3 °C</p> <p>อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชิ้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี</p>																										
การเก็บรักษา	<p>สภาวะการเก็บรักษา : จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์ : 12 เดือน ที่อุณหภูมิ 30 °C</p> <p>ให้แนบตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p>																										

## ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

- : กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์
- : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย

## การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

- : รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกับเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น **บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า**