

คุณสมบัติ	เป็นสีรองพื้นไม้ที่ผลิตจากแอลคิเดเรซินคุณภาพสูง เหมาะสำหรับสีเคลือบเงา ทีโอเอ เพราะมีลักษณะพิเศษในการแห้งเร็ว ป้องกันเชื้อรา ช่วยให้พื้นผิวเรียบ และปิดบังพื้นผิวที่ขรุขระ นอกจากนี้ยังทำให้สีกับหน้ายึดเกาะสีรองพื้นได้ดี																																								
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>สีรองพื้นไม้แอลคิเดเรซิน</p> <table><tr><td>ประเภทสี</td><td colspan="2">ขาว</td></tr><tr><td>ชนิดสี</td><td colspan="2">ด้าน</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td colspan="2">68%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td colspan="2">73%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td colspan="2">40 °C</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>-</td><td>กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>74</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>40</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>13</td><td>ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>46</td><td>ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>1-2</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>8-10</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>7-10</td><td>วัน</td></tr></table>		ประเภทสี	ขาว		ชนิดสี	ด้าน		ลักษณะฟิล์มสี	68%		เนื้อสีโดยปริมาตร	73%		เนื้อสีโดยน้ำหนัก	40 °C		จุดควบไฟ	-	กรัม ต่อ ลิตร	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	74	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	40	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	13	ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	46	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)	1-2	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	8-10	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	7-10	วัน
ประเภทสี	ขาว																																								
ชนิดสี	ด้าน																																								
ลักษณะฟิล์มสี	68%																																								
เนื้อสีโดยปริมาตร	73%																																								
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	40 °C																																								
จุดควบไฟ	-	กรัม ต่อ ลิตร																																							
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	74	ไมครอน																																							
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	40	ไมครอน																																							
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	13	ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว																																							
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	46	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว																																							
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)	1-2	ชั่วโมง																																							
ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	8-10	ชั่วโมง																																							
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	7-10	วัน																																							
มาตรฐานอ้างอิง	-																																								
วิธีใช้งาน	<p>ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 21</p> <p>การผสมทินเนอร์ (%) 10 -15 %</p>																																								
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวใหม่(พื้นผิวไม้)</p> <p>พื้นผิวเก่า (พื้นผิวไม้)</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้น</p> <p>สีทับหน้า</p> <p>ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน</p> <p>พื้นผิวไม้ต้องแห้งและสะอาดปราศจากฝุ่น ผง และคราบไ้</p> <p>ขัดฟิล์มสีที่หลุดล่อนออกให้หมด และ ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง และคราบไ้</p> <p>: ทาสีรองพื้นไม้กันเชื้อราเปิดรหัส M-1600 จำนวน 1-2 เที่ยว (40 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: ทากับหน้าด้วย สีเคลือบเงาเปิดรหัส 2 เที่ยว (25 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: อุณหภูมิของชิ้นงานจะต้องสูงกว่า 10 °C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3 °C</p> <p>อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชิ้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี</p>																																								
การเก็บรักษา	<p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p> <p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 36 เดือน ที่อุณหภูมิ 30 °C</p>																																								

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

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

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

- : รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกับเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น **บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า**