

คุณสมบัติ	ทีโอเอ โมดิรันกลาส ไพรมอร์ เบอร์ CL01 ผลิตจาก โมดิไฟด์ ไวนิล เรซิน และ สารเติมแต่งชนิดพิเศษ ซึ่งช่วยสร้างพันธะที่แข็งแรงกับกระจกใส สามารถพันทับได้ด้วย สีพ่นกระจก ทีโอเอ ให้คุณสมบัติด้านการยึดเกาะบนกระจกที่ดียเยี่ยม แนะนำให้ใช้เป็นสีรองพื้นสำหรับงานพ่นกระจก																																											
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td colspan="2">โมดิไฟด์ ไวนิล เรซิน</td></tr><tr><td>ชนิดสี</td><td colspan="2">ทองเหลืองใส-สีเหลืองอ่อน</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td colspan="2">-</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>9.0 ± 2.0</td><td>%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>10.0 ± 2.0</td><td>%</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>13.7</td><td>°C</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>ไม่มีข้อมูล</td><td>กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>100</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>10</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>4-5</td><td>ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว</td></tr><tr><td></td><td>18 - 20</td><td>ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>-</td><td>นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทา (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>1</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>7</td><td>วัน</td></tr></table>		ประเภทสี	โมดิไฟด์ ไวนิล เรซิน		ชนิดสี	ทองเหลืองใส-สีเหลืองอ่อน		ลักษณะฟิล์มสี	-		เนื้อสีโดยปริมาตร	9.0 ± 2.0	%	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	10.0 ± 2.0	%	จุดควบไฟ	13.7	°C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	ไม่มีข้อมูล	กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	10	ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	4-5	ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว		18 - 20	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	-	นาที	ระยะเวลาแห้งทา (อุณหภูมิ 25-30°C)	1	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน
ประเภทสี	โมดิไฟด์ ไวนิล เรซิน																																											
ชนิดสี	ทองเหลืองใส-สีเหลืองอ่อน																																											
ลักษณะฟิล์มสี	-																																											
เนื้อสีโดยปริมาตร	9.0 ± 2.0	%																																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	10.0 ± 2.0	%																																										
จุดควบไฟ	13.7	°C																																										
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	ไม่มีข้อมูล	กรัม ต่อ ลิตร																																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100	ไมครอน																																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	10	ไมครอน																																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	4-5	ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว																																										
	18 - 20	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว																																										
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	-	นาที																																										
ระยะเวลาแห้งทา (อุณหภูมิ 25-30°C)	1	ชั่วโมง																																										
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน																																										
มาตรฐานอ้างอิง	มอก. 2241-2548 สีเคลือบเงาอะคริลิกเรซิน																																											
วิธีใช้งาน	<table><tr><td>อุปกรณ์</td><td colspan="2">พ่นด้วยปืนพ่นเท่านั้น</td></tr><tr><td>ทินเนอร์</td><td colspan="2">ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 71</td></tr><tr><td>การผสมทินเนอร์ (%)</td><td>0-30</td><td>% (พ่นด้วยปืนพ่นเท่านั้น)</td></tr></table>		อุปกรณ์	พ่นด้วยปืนพ่นเท่านั้น		ทินเนอร์	ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 71		การผสมทินเนอร์ (%)	0-30	% (พ่นด้วยปืนพ่นเท่านั้น)																																	
อุปกรณ์	พ่นด้วยปืนพ่นเท่านั้น																																											
ทินเนอร์	ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 71																																											
การผสมทินเนอร์ (%)	0-30	% (พ่นด้วยปืนพ่นเท่านั้น)																																										
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวเก่า</p> <p>พื้นผิวใหม่</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้น</p> <p>สีทับหน้า</p> <p>ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน</p> <p>พื้นผิวกระจกที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไ้, คราบน้ำมัน, แวกซ์, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ พื้นผิวกระจกที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไ้, คราบน้ำมัน, แวกซ์ และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</p> <ol style="list-style-type: none">พ่นด้วย ทีโอเอ โมดิรันกลาส ไพรมอร์ เบอร์ CL01 จำนวน 1 เที่ยวทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 1 ชั่วโมง ก่อนพ่นสีทับหน้าพ่นด้วย สีพ่นกระจก ทีโอเอ อย่างน้อย 2 เที่ยวเที่ยวแรกควรพ่นบางๆ แล้วทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 4 ชั่วโมง ก่อนพ่นทับเที่ยวที่ 2 <p><u>การติดตั้งชิ้นงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none">หลังการพ่นสีทับหน้า ปล่อยให้แห้งสนิทอย่างน้อย 3 วัน ในพื้นที่ที่ปราศจากฝุ่นติดตั้งชิ้นงานกับพื้นผิวที่ต้องการ โดยใช้กาวซิลิโคนชนิดที่มีกรดเป็นส่วนผสมเท่านั้น <p>: อุณหภูมิของชิ้นงานจะต้องสูงกว่า 10°C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3°C อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชิ้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี</p>																																											

การเก็บรักษา	
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท
อายุผลิตภัณฑ์	: 2 ปี
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	
	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์
	: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	
	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า