

คุณสมบัติ	<p>ทีโอเอ อะครีลิค เป็นสีน้ำมันอะครีลิคคุณภาพสูง ประกอบด้วยผงสีที่มีความคงทน จึงเหมาะสำหรับงานภายนอกหรือพื้นผิวที่ต้องสัมผัสกับสภาวะที่รุนแรง นอกจากนี้ ยังทนต่อความเป็นด่างของพื้นผิว ให้ฟิล์มสีที่เหลืองตัวช้า และสามารถยึดเกาะกับสีเคลือบเงาอัลติเจ็ตได้ดี</p> <p>ทีโอเอ อะครีลิค เหมาะสำหรับงานภายนอกและภายใน เช่น อาคารสำนักงาน คอนโดมิเนียม และบ้านเรือนที่ต้องการความขาวสว่างหรือเฉดสีอื่นๆ สามารถทาหรือกลิ้งได้บนพื้นผิวคอนกรีต ปูนฉาบ อิฐ วัสดุที่มีใยหิน ฯ นอกจากนี้ ยังสามารถใช้กับไม้และเหล็ก โดยใช้สีรองพื้นที่เหมาะสม</p>																										
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td>: อะครีลิค เรซิน</td></tr><tr><td>เฉดสี</td><td>: ขาว</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td>: เงาม</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>: 54.0 ± 2.0 %</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>: 50.0 ± 2.0 %</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>: 40 °C</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>: - กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>: 100 ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>: 50 ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>: 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)</td><td>: 45-60 นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)</td><td>: 2 ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)</td><td>: 7 วัน</td></tr></table>	ประเภทสี	: อะครีลิค เรซิน	เฉดสี	: ขาว	ลักษณะฟิล์มสี	: เงาม	เนื้อสีโดยปริมาตร	: 54.0 ± 2.0 %	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	: 50.0 ± 2.0 %	จุดควบไฟ	: 40 °C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	: - กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	: 100 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	: 50 ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	: 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	: 45-60 นาที	ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 2 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 7 วัน
ประเภทสี	: อะครีลิค เรซิน																										
เฉดสี	: ขาว																										
ลักษณะฟิล์มสี	: เงาม																										
เนื้อสีโดยปริมาตร	: 54.0 ± 2.0 %																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	: 50.0 ± 2.0 %																										
จุดควบไฟ	: 40 °C																										
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	: - กรัม ต่อ ลิตร																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	: 100 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	: 50 ไมครอน																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	: 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว																										
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	: 45-60 นาที																										
ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 2 ชั่วโมง																										
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 7 วัน																										
มาตรฐานอ้างอิง	: มอก.2241-2548 สีเคลือบเงาอะครีลิคเรซิน																										
วิธีใช้งาน	<table><tr><td>อุปกรณ์</td><td>: การทาดด้วยแปรง และการใช้ลูกกลิ้ง</td></tr><tr><td>ทินเนอร์</td><td>: ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21</td></tr><tr><td>การผสมทินเนอร์ (%)</td><td>: 15% (กลิ้ง หรือ ทา) 50% (ฟัน)</td></tr></table>	อุปกรณ์	: การทาดด้วยแปรง และการใช้ลูกกลิ้ง	ทินเนอร์	: ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21	การผสมทินเนอร์ (%)	: 15% (กลิ้ง หรือ ทา) 50% (ฟัน)																				
อุปกรณ์	: การทาดด้วยแปรง และการใช้ลูกกลิ้ง																										
ทินเนอร์	: ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21																										
การผสมทินเนอร์ (%)	: 15% (กลิ้ง หรือ ทา) 50% (ฟัน)																										
ระบบการใช้งาน	<table><tr><td>การเตรียมพื้นผิว</td><td></td></tr><tr><td>พื้นผิวใหม่</td><td>: 1.ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทาสีให้แห้งสนิท</td></tr><tr><td>พื้นผิวเก่า</td><td>: 1.พื้นผิวที่เป็นขอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน 2.พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไข, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</td></tr><tr><td>ระบบการทาสี</td><td></td></tr><tr><td>สีรองพื้น</td><td>สำหรับพื้นผิวปูน ให้ทาดด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ หรือ ทีโอเอ ควิก โพรโมเมอร์ 1 เที่ยว สำหรับพื้นผิวเหล็ก ให้ทาดด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ ซิงค์ การ์ด โพรโมเมอร์ หรือ ทีโอเอ ริสซาลด์ 1 เที่ยว</td></tr></table>	การเตรียมพื้นผิว		พื้นผิวใหม่	: 1.ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทาสีให้แห้งสนิท	พื้นผิวเก่า	: 1.พื้นผิวที่เป็นขอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน 2.พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไข, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ	ระบบการทาสี		สีรองพื้น	สำหรับพื้นผิวปูน ให้ทาดด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ หรือ ทีโอเอ ควิก โพรโมเมอร์ 1 เที่ยว สำหรับพื้นผิวเหล็ก ให้ทาดด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ ซิงค์ การ์ด โพรโมเมอร์ หรือ ทีโอเอ ริสซาลด์ 1 เที่ยว																
การเตรียมพื้นผิว																											
พื้นผิวใหม่	: 1.ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทาสีให้แห้งสนิท																										
พื้นผิวเก่า	: 1.พื้นผิวที่เป็นขอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน 2.พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไข, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ																										
ระบบการทาสี																											
สีรองพื้น	สำหรับพื้นผิวปูน ให้ทาดด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ หรือ ทีโอเอ ควิก โพรโมเมอร์ 1 เที่ยว สำหรับพื้นผิวเหล็ก ให้ทาดด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ ซิงค์ การ์ด โพรโมเมอร์ หรือ ทีโอเอ ริสซาลด์ 1 เที่ยว																										

สีทับหน้า	1. ผสม ทีโอเอ อะครีลิค กับ ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 211 จำนวน 10 – 50% เพื่อปรับความข้นเหลว ให้เหมาะสมกับการใช้งาน การทาที่ยวที่ 2 แนะนำให้ผสมสี 5 ส่วน ต่อ ทินเนอร์ 1 ส่วน
ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน	2. ทาด้วย ทีโอเอ อะครีลิค อย่างน้อย 2 เที่ยว 3. แต่ละเที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนทาทับเที่ยวต่อไป
การเก็บรักษา	: อุณหภูมิของชั้นงานจะต้องสูงกว่า 10°C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3°C
สภาวะการเก็บรักษา	: อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชั้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี
อายุผลิตภัณฑ์	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นอนตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: 2 ปี (ที่อุณหภูมิ 25 – 30°C นับจากวันที่ผลิต)
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า