

<b>คุณสมบัติ</b>	<p>ซูเปอร์ซิลด์ อะครีโกลิก เป็นสีน้ำมันอะครีลิกคุณภาพสูง ประกอบด้วยผงสีที่มีความคงทน จึงเหมาะสำหรับงานภายนอกหรือพื้นผิวที่ต้องสัมผัสกับสภาวะที่รุนแรง นอกจากนี้ ยังทนต่อความเป็นด่างของพื้นผิว ให้ฟิล์มสีที่เหลืองตัวช้า และสามารถยึดเกาะกับสีเคลือบเงาอัลทราจิดได้ดี</p> <p>ทีโอเอ อะครีโกลิก เหมาะสำหรับงานภายนอกและภายใน เช่น อาคารสำนักงาน คอนโดมิเนียม และบ้านเรือนที่ต้องการความขาวสว่างหรือเดดสีอื่นๆ สามารถทาหรือกลิ้งได้บนพื้นผิวคอนกรีต ปูนฉาบ อิฐ วัสดุที่มีใยหิน ฯ นอกจากนี้ ยังสามารถใช้กับไม้และเหล็ก โดยใช้สีรองพื้นที่เหมาะสม</p>																										
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td>: อะครีลิก เรซิน</td></tr><tr><td>เดดสี</td><td>: เลือกเดดสีตามพิกสี ทีโอเอ</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td>: เงาม ม ถึงเงา และ ด้าน</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>: 50.0 ± 2.0 %</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>: 45.0 ± 2.0 %</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>: 48.2 °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>: 45 ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>: 30-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว</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	: อะครีลิก เรซิน	เดดสี	: เลือกเดดสีตามพิกสี ทีโอเอ	ลักษณะฟิล์มสี	: เงาม ม ถึงเงา และ ด้าน	เนื้อสีโดยปริมาตร	: 50.0 ± 2.0 %	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	: 45.0 ± 2.0 %	จุดควบไฟ	: 48.2 °C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	: - กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	: 100 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	: 45 ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	: 30-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	: 45-60 นาที	ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 2 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 7 วัน
ประเภทสี	: อะครีลิก เรซิน																										
เดดสี	: เลือกเดดสีตามพิกสี ทีโอเอ																										
ลักษณะฟิล์มสี	: เงาม ม ถึงเงา และ ด้าน																										
เนื้อสีโดยปริมาตร	: 50.0 ± 2.0 %																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	: 45.0 ± 2.0 %																										
จุดควบไฟ	: 48.2 °C																										
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	: - กรัม ต่อ ลิตร																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	: 100 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	: 45 ไมครอน																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	: 30-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว																										
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	: 45-60 นาที																										
ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 2 ชั่วโมง																										
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	: 7 วัน																										
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	: -																										
<b>วิธีใช้งาน</b>	<table><tr><td>อุปกรณ์</td><td>: การทาด้วยแปรง ,การใช้ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น</td></tr><tr><td>ทินเนอร์</td><td>: ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 12</td></tr><tr><td>การผสมทินเนอร์ (%)</td><td>: 15% ( กลิ้ง หรือ ทา ) 50% ( พ่น )</td></tr></table>	อุปกรณ์	: การทาด้วยแปรง ,การใช้ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น	ทินเนอร์	: ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 12	การผสมทินเนอร์ (%)	: 15% ( กลิ้ง หรือ ทา ) 50% ( พ่น )																				
อุปกรณ์	: การทาด้วยแปรง ,การใช้ลูกกลิ้ง และ เครื่องพ่น																										
ทินเนอร์	: ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 12																										
การผสมทินเนอร์ (%)	: 15% ( กลิ้ง หรือ ทา ) 50% ( พ่น )																										
<b>ระบบการใช้งาน</b>	<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.พื้นผิวที่เป็นซอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน 2.พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไข, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และ สิ่งปนเปื้อนต่างๆ</td></tr><tr><td>ระบบการทาสี</td><td></td></tr><tr><td>สีรองพื้น</td><td>สำหรับพื้นผิวปูน ให้ทาด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ หรือ ทีโอเอ ควิก โพรโมเมอร์ 1 เทียว สำหรับพื้นผิวเหล็ก ให้ทาด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ ซิงค์ การ์ด โพรโมเมอร์ หรือ ทีโอเอ ริสซิลด์ 1 เทียว</td></tr></table>	การเตรียมพื้นผิว		พื้นผิวใหม่	: 1.ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทาสีให้แห้งสนิท	พื้นผิวเก่า	: 1.พื้นผิวที่เป็นซอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน 2.พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไข, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และ สิ่งปนเปื้อนต่างๆ	ระบบการทาสี		สีรองพื้น	สำหรับพื้นผิวปูน ให้ทาด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ หรือ ทีโอเอ ควิก โพรโมเมอร์ 1 เทียว สำหรับพื้นผิวเหล็ก ให้ทาด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ ซิงค์ การ์ด โพรโมเมอร์ หรือ ทีโอเอ ริสซิลด์ 1 เทียว																
การเตรียมพื้นผิว																											
พื้นผิวใหม่	: 1.ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทาสีให้แห้งสนิท																										
พื้นผิวเก่า	: 1.พื้นผิวที่เป็นซอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน 2.พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไข, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และ สิ่งปนเปื้อนต่างๆ																										
ระบบการทาสี																											
สีรองพื้น	สำหรับพื้นผิวปูน ให้ทาด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ หรือ ทีโอเอ ควิก โพรโมเมอร์ 1 เทียว สำหรับพื้นผิวเหล็ก ให้ทาด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ ซิงค์ การ์ด โพรโมเมอร์ หรือ ทีโอเอ ริสซิลด์ 1 เทียว																										

สีทับหน้า	<ol style="list-style-type: none"><li>ผสม ซูเปอร์ซิลด์ อะครีติก กับ ทีโอเอ กิ๊นเนอร์ เบอร์ 12 จำนวน 10 – 50% เพื่อปรับความข้นเหลว ให้เหมาะสมกับการใช้งาน การทาที่ยวที่ 2 แนะนำให้ผสมสี 5 ส่วน ต่อ กิ๊นเนอร์ 1 ส่วน</li><li>ทาด้วย ซูเปอร์ซิลด์ อะครีติก อย่างน้อย 2 เที่ยว</li><li>แต่ละเที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนทาทับเที่ยวต่อไป</li></ol>
ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน	: อุณหภูมิของชั้นงานจะต้องสูงกว่า 10°C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3°C อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างกันมีผลต่อชั้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี
การเก็บรักษา	
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
อายุผลิตภัณฑ์	: 2 ปี (ที่อุณหภูมิ 25 – 30°C นับจากวันที่ผลิต)
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น <b>บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</b>