

คุณสมบัติ	น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ซูเปอร์ซิลด์ ผลิตจาก อะคริลิก เรซิน เกรดพรีเมียม จึงช่วยเพิ่มการยึดเกาะระหว่างชั้นสีใหม่กับพื้นผิวที่ทาสีแล้วเป็นเวลานานหรือพื้นผิวที่เป็นซอสล้าเสียสภาพ คุณสมบัติพิเศษ เนื้อสีซึมลึกผ่านชั้นของสีเก่าได้ดี ช่วยให้สีกับหน้ายึดเกาะกับพื้นผิวได้ดีขึ้น พร้อมทั้งสามารถป้องกันเชื้อราได้
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทสี : อะคริลิก เรซิน</p> <p>เจดสี : ใส</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี : เงาม</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร : <math>15.0 \pm 1.0</math> %</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก : <math>20.0 \pm 1.0</math> %</p> <p>จุดควบไฟ : <math>38.60</math> °C</p> <p>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้ : - กรัม ต่อ ลิตร</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก : 100 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง : 18-20 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี : 30-35 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว</p> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ<math>25-30^{\circ}\text{C}</math>) : 20-30 นาที</p> <p>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ<math>25-30^{\circ}\text{C}</math>) : 2 ชั่วโมง</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ<math>25-30^{\circ}\text{C}</math>) : 1 วัน</p>
มาตรฐานอ้างอิง	: -
วิธีใช้งาน	<p>อุปกรณ์ : การทาด้วยแปรง และการใช้ลูกกลิ้ง</p> <p>ทินเนอร์ : พร้อมใช้งาน</p> <p>การผสมทินเนอร์ (%) : -</p>
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวเก่า : พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไ้, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</p> <p>พื้นผิวที่เป็นซอสล้า หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงในลอน</p> <p>พื้นผิวที่มีตะไคร่น้ำ และ เชื้อรา ให้กำจัดด้วย ทีโอเอ 113 ไมโครคิลล์ (TOA113 Microkill)</p> <p>ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทิ้งไว้ให้แห้งสนิท</p> <p>จุดไป้วรอยแตก ตำแหน่งต่างๆบนพื้นผิวด้วย ทีโอเอ อะคริลิก ซิลแลนท์ หรือ ทีโอเอ อะคริลิก ฟิลเลอร์</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้น : การรองพื้นด้วย น้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ซูเปอร์ซิลด์ จำนวน 1 เทียว</p> <p>สีทับหน้า : สามารถทาทับได้ด้วย สีน้ำ อะคริลิก อีมีลชั่น และ สีน้ำมันเคลือบเงาอัลทิด</p> <p>ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน : อุณหภูมิของชั้นงานจะต้องสูงกว่า<math>10^{\circ}\text{C}</math> และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย <math>3^{\circ}\text{C}</math> อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชั้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี</p>
การเก็บรักษา	<p>สภาวะการเก็บรักษา : จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นอนตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์ : 5 ปี (ที่อุณหภูมิ <math>25 - 30^{\circ}\text{C}</math> นับจากวันที่ผลิต)</p>

## ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์  
: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย

## การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น  
**บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า**