

<b>คุณสมบัติ</b>	<p>ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% ชนิดพิเศษที่มีความยืดหยุ่น มีคุณสมบัติพิเศษปกปิดรอยแตกบนผนังปูน และคอนกรีต ,ป้องกันน้ำซึมเข้าผนัง ในแนวตั้งได้ดี สูตรพิเศษลดการเกาะของฝุ่น ผสมสารป้องกันเชื้อราและตะไคร่น้ำ ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว จึงปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัย</p> <p>การใช้งาน เหมาะสำหรับพื้นผิวปูนฉาบ คอนกรีตเปลือย อิฐ กระเบื้องแผ่นเรียบ ที่ต้องการปกปิดและป้องกันรอยแตกร้าว ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร</p>
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<p><b>ประเภทสี</b> สีกาอากาศจากเนื้ออะคริลิก100%(ยืดหยุ่น)</p> <p><b>เวดสี</b> สามารถเลือกได้จากเวดสีในแคตตาล็อกและเครื่องผสมสีอัตโนมัติ</p> <p><b>ลักษณะฟิล์มสี</b> ชนิดเนียน</p> <p><b>เนื้อสีโดยปริมาตร</b> 38-40 %</p> <p><b>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</b> 54-56 °C</p> <p><b>จุดควบไพบ</b> N/A °C</p> <p><b>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</b> น้อยกว่า 10 กรัม ต่อ ลิตร</p> <p><b>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</b> 150-160 ไมครอน</p> <p><b>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</b> 60-70 ไมครอน</p> <p><b>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</b> 19-21 ตารางเมตร ต่อ 3.75ลิตร ต่อ เที่ยว</p> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <p><b>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)</b> 30 นาที</p> <p><b>ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)</b> 4 ชั่วโมง</p> <p><b>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)</b> 7 วัน</p>
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	<p>มาตรฐานอุตสาหกรรม 2321-2549(สีอิมัลชันทนสภาวะอากาศ)</p> <p>มาตรฐานอุตสาหกรรม 2514-2553(สีอิมัลชันลดความร้อนจากแสงอาทิตย์)</p> <p>ฉลากเขียวไทย</p>
<b>วิธีใช้งาน</b>	<p><b>อุปกรณ์</b> ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p><b>ตัวเจือจาง</b> น้ำสะอาด</p> <p><b>การเจือจาง (%)</b> 0-5 % ( กลิ้ง หรือ ทา ) 0-10 % ( พ่น )</p>
<b>ระบบการใช้งาน</b>	<p><b>การเตรียมพื้นผิว</b></p> <p><b>พื้นผิวเก่า</b> ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงลวด) บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะคริลิก ฟลเลอร์ บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่องให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะคริลิก ซิลแลนท์</p> <p><b>พื้นผิวใหม่</b> ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน หรือเช็คความชื้นที่พื้นผิวมีค่าไม่เกิน 14% วัดด้วยเครื่อง Protimeter Mini หากพื้นผิวมีรอยแตกร้าว ไม่เรียบ แนะนำให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกร้าวหรือฉาบแต่งผิว ก่อนการทาสี ด้วยวัสดุอุดโป๊ว หรือฉาบแต่งผิว ที่เหมาะสม</p>

<p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า</p> <p>สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่ สีทับหน้า</p>	<p>ทาน้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ทีโอเอ คอนแทค โพรเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว หรือทาน้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า โพรซิชั่นส์ ซุปเปอร์โพรเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว ทาด้วยสีรองพื้นปูนใหม่กับสีเก่า โพรซิชั่นส์ โฟว อิน วัน จำนวน 1 เที่ยว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำโพร์ซิชั่นส์ โฟวอินวัน ชนิดเนียน จำนวน 2-3 เที่ยว ในกรณีสีเข้มสด ให้ใช้เวดสีที่อ่อนกว่าทาในเที่ยวแรก แล้วจึงทาเวดสีที่ต้องการกับ 1-2 เที่ยว</p>
<p>การเก็บรักษา</p> <p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p>	<p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส</p>
<p>ข้อมูลคุณภาพและความปลอดภัย</p>	<p>: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ รีบไปพบแพทย์</p> <p>: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย</p>
<p>การสวอนสีกรีรียกร้อง</p>	<p>: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ ในสภาวะที่แตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น <b>บริษัทของสวอนสีกรีรียกร้องจะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมีต้องแจ้งล่วงหน้า</b></p>