

<b>คุณสมบัติ</b>	<p>เป็นสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ที่ทำจากอะครีลิกชนิดพิเศษ สามารถทนต่อความเป็นด่างจากพื้นผิวปูนฉาบ กระเบื้องแผ่นเรียบ หรือคอนกรีต เป็นเลิศ จึงป้องกันสีกับหน้า ไม่ให้สีเป็นรอยได้เป็นอย่างดี ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว และสามารถต้านทาน เชื้อราในฟิล์มสีได้ดี ช่วยให้สีกับหน้าไม่เกิดรอยด่าง หรือเสื่อมสภาพก่อนเวลาอันสมควร</p> <p>การใช้งาน เหมาะสำหรับเป็นสีรองพื้นปูนใหม่ โดยเฉพาะปูนฉาบ กระเบื้องแผ่นเรียบทั้งภายในและภายนอกอาคาร</p>																																							
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td colspan="2">สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะครีลิกแท้ 100%</td></tr><tr><td>เวดสี</td><td colspan="2">ขาว</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td colspan="2">ชนิดด้าน</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>34-36</td><td>%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>52-54</td><td>%</td></tr><tr><td>จุดวาบไฟ</td><td>N/A</td><td>°C</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>น้อยกว่า 10</td><td>กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>100-110</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>35-40</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>35-45</td><td>ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>30</td><td>นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>2</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>7</td><td>วัน</td></tr></table>	ประเภทสี	สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะครีลิกแท้ 100%		เวดสี	ขาว		ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน		เนื้อสีโดยปริมาตร	34-36	%	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	52-54	%	จุดวาบไฟ	N/A	°C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10	กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100-110	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35-40	ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-45	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30	นาที	ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน
ประเภทสี	สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะครีลิกแท้ 100%																																							
เวดสี	ขาว																																							
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน																																							
เนื้อสีโดยปริมาตร	34-36	%																																						
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	52-54	%																																						
จุดวาบไฟ	N/A	°C																																						
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10	กรัม ต่อ ลิตร																																						
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100-110	ไมครอน																																						
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35-40	ไมครอน																																						
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-45	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว																																						
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30	นาที																																						
ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2	ชั่วโมง																																						
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน																																						
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	มาตรฐานอุตสาหกรรม 1123-2555 (สีรองพื้นสำหรับงานปูน) ฉลากเขียวไทย																																							
<b>วิธีใช้งาน</b>	<p>อุปกรณ์ แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ตัวเจือจาง น้ำสะอาด</p> <table><tr><td>การเจือจาง (%)</td><td>10-20</td><td>% (กลิ้ง หรือ ทา)</td></tr><tr><td></td><td>20-25</td><td>% (พ่น)</td></tr></table> <p>อัตราส่วนดังกล่าวเป็นอัตราส่วนการเฉลี่ยจากการใช้งานจริง การผสมน้ำให้ทำเมื่อต้องการปรับสภาพความชื้นเหลวให้เหมาะสมกับสภาพการใช้งานตามสภาพอุณหภูมิอากาศและความชื้นสัมพัทธ์</p>		การเจือจาง (%)	10-20	% (กลิ้ง หรือ ทา)		20-25	% (พ่น)																																
การเจือจาง (%)	10-20	% (กลิ้ง หรือ ทา)																																						
	20-25	% (พ่น)																																						
<b>ระบบการใช้งาน</b>	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวใหม่</p> <p>ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ และคราบไ้ บริเวณที่มีรอยแตกกว้างความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะครีลิก ฟิลเลอร์</p> <p>บริเวณที่มีรอยแตกกว้าง ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะครีลิก ซิลแลนท์</p>																																							

ระบบการทาสี สีรองพื้น สีทับหน้า	ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ซูเปอร์ซีลด์ 1 เกี่ยว ทาสีทับหน้า ซูเปอร์ซีลด์ ชนิดเนียน ทั้งเงาหรือเงา , ซูเปอร์ซีลด์ ดูราคลีน และซูเปอร์ซีลด์ ดูราคลีน เอ พลัส จำนวน 2-3 เกี่ยว
การเก็บรักษา สภาวะการเก็บรักษา อายุผลิตภัณฑ์	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง : 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ รีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น <b>บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</b>