

เอกสารข้อมูลทางวิชาการ	
Date of issue: 02.10.2025	Version: 1.0

คุณสมบัติ	<p>บิวตี้แม็กซ์ สีน้ำอะครีลิคกึ่งเงา 2IN1 ผลิตภัณฑ์สีที่ถูกคิดค้นและพัฒนามาเพื่อการใช้งานได้ทั้งผนังและหลังคา ด้วยสูตรผลิตจากอะครีลิคเรซินคุณภาพสูง ให้การยึดเกาะแน่น ทนแดด ทนฝน ปกป้องพื้นผิวได้ยาวนาน เช็ดล้างได้ง่าย ทนทานต่อการขีดถู ช่วยลดการสะสมของฝุ่นและคราบสกปรก ช่วยลดการดูดซับแสงแดดเข้าสู่ผนัง ปกป้องพื้นผิวจากคราบราและตะไคร่ ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว ปลอดภัยต่อผู้อยู่อาศัยและผู้ใช้งาน เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม</p> <p>ผ่านการรับรองมาตรฐานอุตสาหกรรม มอก. 2321-2564 : สีอิมัลชัน ทนสภาวะอากาศ (ประเภทสีภายนอก-ใช้สำหรับเคลือบอาคารทั้งภายนอก และภายใน)</p>																					
การใช้งาน	<p>เหมาะสำหรับทาตกแต่งบนพื้นผิวงานปูน ทั้งผนังอาคารและหลังคา ใช้งานได้ภายนอกและภายในอาคาร เช่น งานคอนกรีต อิฐ ปูนก่อ ปูนฉาบ กระจังหลังคา ทั้งกระจังคอนกรีต และกระจังแผ่นเรียบ เป็นต้น</p>																					
ข้อมูลทางเทคนิค	<table border="1"> <tr> <td>ชนิดผลิตภัณฑ์</td> <td>สีน้ำอะครีลิคแท้ 100%</td> </tr> <tr> <td>ลักษณะภายนอก</td> <td>ของเหลวข้น เหนียวตามแคตตาล็อก</td> </tr> <tr> <td>ชนิดฟิล์ม</td> <td>กึ่งเงา</td> </tr> <tr> <td>pH</td> <td>8 – 10</td> </tr> <tr> <td>ความถ่วงจำเพาะ (น้ำ = 1)</td> <td>1.0 – 1.4 ที่อุณหภูมิ 25 °C</td> </tr> <tr> <td>Solid content (โดยน้ำหนัก)</td> <td>34 – 38%</td> </tr> <tr> <td>ความหนืด</td> <td>95 – 100 KU ที่อุณหภูมิ 25 °C</td> </tr> <tr> <td>อุปกรณ์ที่ใช้ทา</td> <td>แปรง, ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น</td> </tr> <tr> <td>การเจือจาง</td> <td>เจือจางด้วยน้ำสะอาด <ul style="list-style-type: none"> <li>● 5-10% สำหรับการทาหรือกลิ้ง</li> <li>● 10-15% สำหรับการพ่น</li> </ul> <p>ทั้งนี้อัตราส่วนในการผสม สามารถปรับเปลี่ยนได้เพื่อให้ความข้น-เหลวของสี เหมาะสมกับสภาพการใช้งาน</p> </td> </tr> <tr> <td>ระยะเวลาการแห้งตัวที่อุณหภูมิ 25 °C</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>● แห้งแตะได้ ≤ 30 นาที</li> <li>● แห้งทาทับได้ ≤ 2 ชั่วโมง</li> <li>● แห้งใช้งานได้ 7 วัน</li> </ul> </td> </tr> </table>	ชนิดผลิตภัณฑ์	สีน้ำอะครีลิคแท้ 100%	ลักษณะภายนอก	ของเหลวข้น เหนียวตามแคตตาล็อก	ชนิดฟิล์ม	กึ่งเงา	pH	8 – 10	ความถ่วงจำเพาะ (น้ำ = 1)	1.0 – 1.4 ที่อุณหภูมิ 25 °C	Solid content (โดยน้ำหนัก)	34 – 38%	ความหนืด	95 – 100 KU ที่อุณหภูมิ 25 °C	อุปกรณ์ที่ใช้ทา	แปรง, ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น	การเจือจาง	เจือจางด้วยน้ำสะอาด <ul style="list-style-type: none"> <li>● 5-10% สำหรับการทาหรือกลิ้ง</li> <li>● 10-15% สำหรับการพ่น</li> </ul> <p>ทั้งนี้อัตราส่วนในการผสม สามารถปรับเปลี่ยนได้เพื่อให้ความข้น-เหลวของสี เหมาะสมกับสภาพการใช้งาน</p>	ระยะเวลาการแห้งตัวที่อุณหภูมิ 25 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แห้งแตะได้ ≤ 30 นาที</li> <li>● แห้งทาทับได้ ≤ 2 ชั่วโมง</li> <li>● แห้งใช้งานได้ 7 วัน</li> </ul>	
ชนิดผลิตภัณฑ์	สีน้ำอะครีลิคแท้ 100%																					
ลักษณะภายนอก	ของเหลวข้น เหนียวตามแคตตาล็อก																					
ชนิดฟิล์ม	กึ่งเงา																					
pH	8 – 10																					
ความถ่วงจำเพาะ (น้ำ = 1)	1.0 – 1.4 ที่อุณหภูมิ 25 °C																					
Solid content (โดยน้ำหนัก)	34 – 38%																					
ความหนืด	95 – 100 KU ที่อุณหภูมิ 25 °C																					
อุปกรณ์ที่ใช้ทา	แปรง, ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น																					
การเจือจาง	เจือจางด้วยน้ำสะอาด <ul style="list-style-type: none"> <li>● 5-10% สำหรับการทาหรือกลิ้ง</li> <li>● 10-15% สำหรับการพ่น</li> </ul> <p>ทั้งนี้อัตราส่วนในการผสม สามารถปรับเปลี่ยนได้เพื่อให้ความข้น-เหลวของสี เหมาะสมกับสภาพการใช้งาน</p>																					
ระยะเวลาการแห้งตัวที่อุณหภูมิ 25 °C	<ul style="list-style-type: none"> <li>● แห้งแตะได้ ≤ 30 นาที</li> <li>● แห้งทาทับได้ ≤ 2 ชั่วโมง</li> <li>● แห้งใช้งานได้ 7 วัน</li> </ul>																					



www.urapaints.com

เอกสารข้อมูลทางวิชาการ

Date of issue: 02.10.2025

Version: 1.0

ระบบการทาสี	<b>การเตรียมพื้นผิว:</b>	
	พื้นผิวปูนใหม่	ควรทำการบ่มพื้นผิวปูนใหม่ให้แห้งเป็นเวลายาวอย่างน้อย 30 วัน ทำความสะอาดคราบปูน ฝุ่นผง รวมทั้งเศษวัสดุต่างๆ ก่อนเริ่มใช้งาน
	พื้นผิวปูนเก่า	<p>≈ หากพื้นผิวเคยผ่านการทาสีมาแล้ว ให้ทำการขูดลอกออกให้หมด ทำความสะอาดพื้นผิวเดิมที่เสื่อมสภาพออก ขจัดคราบ ฝุ่นผง รวมทั้งเศษวัสดุต่างๆ ออกจากพื้นผิว</p> <p>≈ ในกรณีที่พื้นผิวมีรอยแตกร้าว ให้ทำการซ่อมแซมด้วยวัสดุอุดโป๊วที่เหมาะสม : รอยแตกร้าวที่มีขนาดความกว้าง &lt; 1 มม. และไม่แตกต่อเนื่อง ให้ทำการอุดโป๊วด้วย ATM Wall Putty No. 107 ส่วนบริเวณที่มีรอยแตกร้าวที่มีขนาดความกว้าง &gt; 1 มม. และไม่แตกต่อเนื่อง ให้ทำการอุดโป๊วด้วย ATM Acrylic Sealant</p> <p>≈ หากพบคราบราและตะไคร่ ให้ทำการขจัดออกให้หมดก่อน</p> <p>≈ ล้างทำความสะอาดพื้นผิว ด้วยน้ำสะอาด และทิ้งไว้ให้แห้งสนิท ก่อนเริ่มใช้งาน</p>
	<b>การทารองพื้น:</b>	
	พื้นผิวปูนใหม่	ทาหรือพ่นด้วย บิวตี้แม็กซ์ สีรองพื้นปูนใหม่ 2IN1 (สูตรน้ำ) จำนวน 1 เที่ยว
	พื้นผิวปูนเก่า	ทาหรือพ่นด้วย บิวตี้แม็กซ์ สีรองพื้นปูนใหม่ 3IN1 (สูตรน้ำมัน) จำนวน 1 เที่ยว
<b>การทาทับหน้า:</b>		
ทาทับด้วย บิวตี้แม็กซ์ สีน้ำอะครีลิกกึ่งเงา 2IN1 สำหรับผนังและหลังคา จำนวน 2-3 เที่ยว โดยทิ้งระยะห่างระหว่างชั้น 2-3 ชั่วโมง		
การคลุมพื้นที่ผิว (ตามทฤษฎี)	8 - 10 ตร.ม. / ลิตร/ เที่ยว (ตัวเลขดังกล่าวเป็นเพียงค่าประมาณการเท่านั้น โดยในทางปฏิบัติสามารถแปรผันได้ ขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ผิวที่ใช้งาน รวมถึงการผสม และอุปกรณ์ที่ใช้ทาสี)	
การจัดเก็บ และอายุงานผลิตภัณฑ์	อายุการเก็บรักษา 5 ปี (ไม่เปิดฝา) ควรเก็บในสถานที่ที่มีการระบายอากาศที่ดี หลีกเลี่ยงการถูกแสงแดดโดยตรง หากบรรจุภัณฑ์ยังคงเหลือควรปิดฝาให้สนิท และเก็บไว้ในสภาวะที่เหมาะสม	



www.uraipaints.com

เอกสารข้อมูลทางวิชาการ	
Date of issue: 02.10.2025	Version: 1.0

<p>ข้อมูลความปลอดภัย สุขอนามัย และสิ่งแวดล้อม</p>	<p>ควรเก็บให้พ้นมือเด็ก ใช้งานในสถานที่ที่มีอากาศถ่ายเทได้สะดวก หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนัง การสัมผัสบ่อยครั้งอาจทำให้ผิวแห้งและแตกได้ หากสัมผัสผิวหนังให้ล้างด้วยสบู่และน้ำปริมาณมาก หากเข้าตาให้ล้างด้วยน้ำสะอาดเป็นเวลาหลายนาที ห้ามใช้ภาชนะเปล่าในการบรรจุอาหาร อย่าทิ้งลงท่อระบายน้ำ</p>
<p>การบรรจุ</p>	<p>1 แกลลอน/ 2.5 แกลลอน</p>
<p>การปฏิเสธสิทธิ:</p>	<p>ข้อมูลดังกล่าวข้างต้นได้มาจากความรู้ที่มีอยู่ในปัจจุบัน และประสบการณ์ที่ผ่านมา การที่ผลิตภัณฑ์ถูกนำไปใช้ในสถานะที่แตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิในการเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า</p>