

**TECHNICAL DATA : ข้อมูลเฉพาะผลิตภัณฑ์ PAMMASTIC****PAMMASTIC ACRYLIC SEALANT****ปามมาสติค อะคริลิก ซีลแลนท์ อะคริลิกอุดรอยแตกร้าว**

คุณลักษณะผลิตภัณฑ์	<ul style="list-style-type: none"> • เป็นวัสดุอุดเปื้อนสำเร็จรูปที่ผลิตจากสารอะคริลิกชนิดพิเศษ ใช้สำหรับอุดเปื้อนร่องที่มีการขยับตัว เช่น กรอบและมุมวงกบประตู หน้าต่าง ใช้ซ่อมแซมรอยแตกร้าวขนาดใหญ่ของผนังปูน รอยแตกร้าวต่อเนื่อง หรือรอยต่อของวัสดุต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกอาคาร 												
คุณสมบัติ	<ul style="list-style-type: none"> • ผลิตจากสารอะคริลิกชนิดพิเศษ มีคุณสมบัติยึดติดตัวได้ดี สามารถขยายตัวตามสภาพรอยแตกของพื้นผิวได้ • ยึดเกาะกับพื้นผิวปูน คอนกรีต กระเบื้อง ไม้ ได้ดี • สามารถขัดตกแต่งได้ (ขัดด้วยกระดาษทรายและน้ำ) หรือปาดให้เรียบในขณะที่อุดเปื้อน • สามารถทาสีทับได้ 												
ข้อมูลทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> • ขาว • 1.58 กรัม / ซม.³ โดยเฉลี่ย • 60% โดยเฉลี่ย • ขึ้นอยู่กับสภาพพื้นผิวและรอยแตกร้าว • 1-2 ชั่วโมง • 8 - 10 ชั่วโมง • ไม่จำกัด • - 												
เฉดสี ความถ่วงจำเพาะ ปริมาตรของเนื้อสี เนื้อที่ปกคลุมได้ทางภาคทฤษฎี ต่อเที่ยว แห่งสัมผัสดัง เวลาร้อยที่สุกก่อนขัดตกแต่งหรือทาสีทับ เวลามาทที่สุกก่อนขัดตกแต่งหรือทาสีทับ ระดับความเงา	<ul style="list-style-type: none"> • พื้นผิวที่จะอุดเปื้อนด้วย Pammastic Acrylic Sealant ต้องแห้ง สะอาด ปราศจากคราบไขมัน และสิ่งสกปรกต่าง ๆ 												
คำแนะนำเกี่ยวกับการเตรียมพื้นผิว	<ul style="list-style-type: none"> • ให้ขยายรอยแตกให้กว้างขึ้นเล็กน้อย เป็นรูปตัว V แล้วทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่นผง • ในกรณีที่พื้นผิวปูนเก่ามีลักษณะเป็นฝุ่นหรือร่วนพูน ให้ทำน้ายารองพื้นปูนเก่า เพอร์มาบอนด์ บริเวณที่ทำการอุดเปื้อน จำนวน 1 เที่ยว แล้วทิ้งให้แห้ง 2 - 3 ชั่วโมง • ใช้ Pammastic Acrylic Sealant อุดเปื้อนรอยแตกด้วยเกรียงเปื้อน โดยให้มีลักษณะเป็นหลังเต่าหนาไม่เกิน 0.3 เซนติเมตร เพื่อการยวบตัว หรือเปื้อน 2 ครั้ง ให้ใช้นิ้วหรือเกรียงเปื้อนจุ่มน้ำหรือน้ำสบู่ ปาดหรือลูบเพื่อการตกแต่งผิวหน้าให้เรียบสวยงาม แล้วทิ้งให้แห้ง ประมาณ 8 ชั่วโมง • หากต้องการขัดตกแต่ง ให้ขัดด้วยกระดาษทรายและน้ำสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง • เช็ดทำความสะอาดฝุ่นที่เกิดจากการขัด ก่อนที่จะทำการทาสีตามระบบที่ถูกต้อง <p>ใช้งานได้ทันทีโดยไม่ต้องผสมน้ำ / น้ำสะอาด</p>												
การรับประกัน / ตัวทำลายสำหรับใช้	<p>ระบบการทาสี</p> <table border="1"> <tr> <td>พื้นผิวใหม่ รองพื้น:</td> <td>สีรองพื้นปูนใหม่ ไพร์มไลม์</td> <td>1 x 35 ไมครอน</td> </tr> <tr> <td>ทับหน้า :</td> <td>สีปามอะคริลิก ซิลด์</td> <td>2 x 35 ไมครอน</td> </tr> <tr> <td>พื้นผิวใหม่ รองพื้น:</td> <td>น้ายารองพื้นปูนเก่า เพอร์มาบอนด์</td> <td>1 x 20 ไมครอน</td> </tr> <tr> <td>ทับหน้า :</td> <td>สีปามอะคริลิก ซิลด์</td> <td>2 x 35 ไมครอน</td> </tr> </table>	พื้นผิวใหม่ รองพื้น:	สีรองพื้นปูนใหม่ ไพร์มไลม์	1 x 35 ไมครอน	ทับหน้า :	สีปามอะคริลิก ซิลด์	2 x 35 ไมครอน	พื้นผิวใหม่ รองพื้น:	น้ายารองพื้นปูนเก่า เพอร์มาบอนด์	1 x 20 ไมครอน	ทับหน้า :	สีปามอะคริลิก ซิลด์	2 x 35 ไมครอน
พื้นผิวใหม่ รองพื้น:	สีรองพื้นปูนใหม่ ไพร์มไลม์	1 x 35 ไมครอน											
ทับหน้า :	สีปามอะคริลิก ซิลด์	2 x 35 ไมครอน											
พื้นผิวใหม่ รองพื้น:	น้ายารองพื้นปูนเก่า เพอร์มาบอนด์	1 x 20 ไมครอน											
ทับหน้า :	สีปามอะคริลิก ซิลด์	2 x 35 ไมครอน											

หมายเหตุ

1. เก็บรักษาให้ห่างจากเปลวไฟหรือบริเวณที่มีความร้อนสูงมาก ถ้าสีเข้าตาให้ล้างด้วยน้ำสะอาด หลาย ๆ ครั้ง บริเวณที่ใช้สีควรจะมีการถ่ายเทอากาศที่ดี ปิดฝาให้สนิทหลังจากใช้งานเก็บให้พ้นมือเด็ก
2. เนื้อที่ที่ปกคลุมได้ทางภาคปฏิบัติขึ้นอยู่กับสภาพและรูปลักษณ์ของพื้นผิว วิธีการใช้งาน และความชำนาญของผู้ใช้ รวมถึงสภาวะของการทำงานและภูมิอากาศ โดยปกติทั่วไปจะกำหนดไว้ในระดับประมาณ 80% ของเนื้อที่ที่ปกคลุมได้ทางภาคทฤษฎี