

คุณสมบัติ	<p>ทีโอเอ เดคอร์สโตน ลายแซนด์สโตน เป็นวัสดุพ่น-อบตกแต่งผนังอาคารที่ผลิตขึ้นจากอะคริลิก เรซินคุณภาพพิเศษ และเม็ดหินธรรมชาติ ทำให้มีคุณสมบัติด้านความคงทน การยึดเกาะกับพื้นผิวได้เป็นอย่างดี เหมาะสำหรับการตกแต่งที่ต้องการความหรูหราและสวยงามแบบหินธรรมชาติ แต่น้ำหนักเบากว่า สำหรับลวดลายเดคอร์สโตน ลายแซนด์สโตน ให้ความรู้สึกเหมือนหินดินดานที่เกิดขึ้นจากธรรมชาติ ให้ความหรูหรา และสวยงาม เพราะมีสีสันทากหลาย สามารถใช้ได้ทั้งภายในและภายนอก</p> <p>ใช้ได้กับพื้นผิวหลายชนิด หลายรูปทรง ทั้งภายในและภายนอกอาคาร เช่น พื้นผิวคอนกรีต อิฐบล็อก พื้นผิวปูนฉาบ พื้นผิวอิฐรี กระเบื้องแผ่นเรียบ แผ่นยิปซัม แผ่นสมาร์ทบอร์ด แผ่นวิวบอร์ด เป็นต้น</p>																						
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td>100% อะคริลิก ซิลิโคน เรซิน</td></tr><tr><td>เวดสี</td><td>มีให้เลือกตามแคตตาล็อก 9 เวดสี</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td>เทกเจอร์สูงต่ำขึ้นกับการฉาบเหมือนหินดินดานตามภูเขา (ด้าน)</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>70 - 76 %</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>85 - 90 %</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>4 - 6 มิลลิเมตร</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>3 - 5 มิลลิเมตร</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>5.0-5.5 ตารางเมตร ต่อ ถัง (25 kg) ต่อระบบการทำงาน (ที่ความหนา 3 - 10 มิลลิเมตร) หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูปทรงของพื้นผิว รวมทั้งความหนาบางของลวดลาย มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>1 - 2 ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทาบ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>2 - 4 ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>2 - 4 ชั่วโมง</td></tr></table>	ประเภทสี	100% อะคริลิก ซิลิโคน เรซิน	เวดสี	มีให้เลือกตามแคตตาล็อก 9 เวดสี	ลักษณะฟิล์มสี	เทกเจอร์สูงต่ำขึ้นกับการฉาบเหมือนหินดินดานตามภูเขา (ด้าน)	เนื้อสีโดยปริมาตร	70 - 76 %	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	85 - 90 %	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	4 - 6 มิลลิเมตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	3 - 5 มิลลิเมตร	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	5.0-5.5 ตารางเมตร ต่อ ถัง (25 kg) ต่อระบบการทำงาน (ที่ความหนา 3 - 10 มิลลิเมตร) หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูปทรงของพื้นผิว รวมทั้งความหนาบางของลวดลาย มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	1 - 2 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งทาบ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 - 4 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 - 4 ชั่วโมง
ประเภทสี	100% อะคริลิก ซิลิโคน เรซิน																						
เวดสี	มีให้เลือกตามแคตตาล็อก 9 เวดสี																						
ลักษณะฟิล์มสี	เทกเจอร์สูงต่ำขึ้นกับการฉาบเหมือนหินดินดานตามภูเขา (ด้าน)																						
เนื้อสีโดยปริมาตร	70 - 76 %																						
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	85 - 90 %																						
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	4 - 6 มิลลิเมตร																						
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	3 - 5 มิลลิเมตร																						
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	5.0-5.5 ตารางเมตร ต่อ ถัง (25 kg) ต่อระบบการทำงาน (ที่ความหนา 3 - 10 มิลลิเมตร) หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูปทรงของพื้นผิว รวมทั้งความหนาบางของลวดลาย มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว																						
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	1 - 2 ชั่วโมง																						
ระยะเวลาแห้งทาบ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 - 4 ชั่วโมง																						
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 - 4 ชั่วโมง																						
มาตรฐานอ้างอิง																							
วิธีใช้งาน	<table><tr><td>อุปกรณ์</td><td>เกรียงฉาบพลาสติก, เกรียงขัดมัน</td></tr><tr><td>ตัวเจือจาง</td><td>น้ำสะอาด (ใช้งานได้ทันที)</td></tr><tr><td>การเจือจาง (%)</td><td>0 - 2 % โดยปริมาตร (เกรียงขัดมัน)</td></tr></table>	อุปกรณ์	เกรียงฉาบพลาสติก, เกรียงขัดมัน	ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด (ใช้งานได้ทันที)	การเจือจาง (%)	0 - 2 % โดยปริมาตร (เกรียงขัดมัน)																
อุปกรณ์	เกรียงฉาบพลาสติก, เกรียงขัดมัน																						
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด (ใช้งานได้ทันที)																						
การเจือจาง (%)	0 - 2 % โดยปริมาตร (เกรียงขัดมัน)																						
ระบบการใช้งาน	<table><tr><td>การเตรียมพื้นผิว</td><td><p>1. ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ห้ามใช้แปรงลวด)</p><p>2. บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด ทิ้งให้แห้ง 2-3 วัน</p><p>3. บริเวณที่มีรอยแตกกว้างความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะคริลิก ฟิลเลอร์</p><p>4. บริเวณที่มีรอยแตกกว้าง ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะคริลิก ซิลแลนท์</p></td></tr><tr><td>พื้นผิวใหม่</td><td><p>1. ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน (ความชื้นน้อยกว่า 14%)</p><p>2. ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</p></td></tr><tr><td>ระบบการทาสี</td><td></td></tr></table>	การเตรียมพื้นผิว	<p>1. ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ห้ามใช้แปรงลวด)</p> <p>2. บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด ทิ้งให้แห้ง 2-3 วัน</p> <p>3. บริเวณที่มีรอยแตกกว้างความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะคริลิก ฟิลเลอร์</p> <p>4. บริเวณที่มีรอยแตกกว้าง ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะคริลิก ซิลแลนท์</p>	พื้นผิวใหม่	<p>1. ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน (ความชื้นน้อยกว่า 14%)</p> <p>2. ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</p>	ระบบการทาสี																	
การเตรียมพื้นผิว	<p>1. ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ห้ามใช้แปรงลวด)</p> <p>2. บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด ทิ้งให้แห้ง 2-3 วัน</p> <p>3. บริเวณที่มีรอยแตกกว้างความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะคริลิก ฟิลเลอร์</p> <p>4. บริเวณที่มีรอยแตกกว้าง ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะคริลิก ซิลแลนท์</p>																						
พื้นผิวใหม่	<p>1. ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน (ความชื้นน้อยกว่า 14%)</p> <p>2. ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ คราบไขมัน และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</p>																						
ระบบการทาสี																							

สีรองพื้น สีลวดลาย สีเคลือบทับหน้า	กลิ้งหรือพ่นด้วยสีรองพื้น ทีโอเอ เอเอส ไพรมอร์ สูตรน้ำ 1 เที่ยว ทิ้งไว้ให้แห้งอย่างน้อย 1-2 ชั่วโมง ฉาบด้วย ทีโอเอ เดคอร์ส โสโตน แซนด์สโตน 2 เที่ยว โดยใช้อุปกรณ์ตามลวดลายที่ต้องการ ทิ้งให้แห้ง 8 - 10 ชั่วโมง พ่น ทา หรือกลิ้ง ด้วยสีเคลือบทับหน้า ทีโอเอ เคลียร์ โกลด์ สูตรน้ำ จำนวน 1 เที่ยวชุบๆ โดยทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 4 ชั่วโมง
การเก็บรักษา สภาวะการเก็บรักษา อายุผลิตภัณฑ์	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นอนตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง : 6 เดือน นับจากวันผลิต ที่อุณหภูมิ 30-35°C
ข้อมูลสภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า