

คุณสมบัติ	<p>เป็นน้ำยารองพื้นปูน สำหรับทาบคอนกรีตหรือปูนฉาบที่มีการทาสีมานานและสภาพสีเดิมหลุดออก ซึ่งเมื่อทาด้วยน้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า ซูเปอร์ซิลด์ ดูราคัลลิน แล้วจะทำให้ช่วยการยึดเกาะของสีทับหน้า กับพื้นผิวค้ำขึ้น</p> <p>เหมาะสำหรับเป็นน้ำยารองพื้นกับสีทาบบนพื้นผิวปูนฉาบ กระเบื้องแผ่นเรียบทั้งภายในและภายนอกอาคาร</p>																										
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td>ทาวุ่นสีน้ำนม</td></tr><tr><td>เวดสี</td><td>ใส ไม่มีสี</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td>ชนิดด้าน</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td>10-12 %</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>12-14 %</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>N/A °C</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>น้อยกว่า 40 กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>50-70 ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>15-20 ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>40-45 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยابและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>30 นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>2 ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>7 วัน</td></tr></table>	ประเภทสี	ทาวุ่นสีน้ำนม	เวดสี	ใส ไม่มีสี	ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน	เนื้อสีโดยปริมาตร	10-12 %	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	12-14 %	จุดควบไฟ	N/A °C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 40 กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	50-70 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	15-20 ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	40-45 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	ทาวุ่นสีน้ำนม																										
เวดสี	ใส ไม่มีสี																										
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน																										
เนื้อสีโดยปริมาตร	10-12 %																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	12-14 %																										
จุดควบไฟ	N/A °C																										
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 40 กรัม ต่อ ลิตร																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	50-70 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	15-20 ไมครอน																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	40-45 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																										
มาตรฐานอ้างอิง	ไม่มี																										
วิธีใช้งาน	<p>อุปกรณ์ : ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ตัวเจือจาง : น้ำสะอาด</p> <p>การเจือจาง (%) : ไม่ต้องผสมน้ำ</p> <p>อัตราส่วนดังกล่าวเป็นอัตราส่วนการเฉลี่ยจากการใช้งานจริง การผสมน้ำให้ทำเมื่อต้องการปรับสภาพความชื้นเหลวให้เหมาะสมกับสภาพการใช้งานตามสภาพอุณหภูมิอากาศและความชื้นสัมพัทธ์</p>																										
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวปูนเก่า</p> <p>ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงลวด)</p> <p>บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill</p> <p>ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน</p> <p>บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะคริลิก ฟิลเลอร์</p> <p>บริเวณที่มีรอยแตกร้าว ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะคริลิก ซิลแลนท์</p>																										

ระบบการทาสี สีรองพื้น สีทับหน้า	ทาสีน้ำรองพื้นปูนกับสีเก่า ซูเปอร์ซิลด์ ดูราคัล คอนแทค โพรเมอร์ จำนวน 1 เกี่ยว ทาสีทับหน้าด้วยกลุ่มผลิตภัณฑ์ ซูเปอร์ซิลด์ ดูราคัล 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 เนื่องจากสีถูกนำไป ใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า