

คุณสมบัติ	เป็นน้ำยารองพื้นปูนสำหรับทาบนคอนกรีตหรือปูนฉาบที่มีการทาสีมานานและสภาพสีเดิมหลุดออก ซึ่งเมื่อกาด้วยน้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า โพร์ซีชั้น แล้วจะทำให้ช่วยการยึดเกาะของสีกับหน้ากับพื้นผิวดีขึ้น เหมาะสำหรับเป็นน้ำยารองพื้นกับสีเก่าบนพื้นผิวปูนฉาบ กระเบื้องแผ่นเรียบทั้งภายในและภายนอกอาคาร																										
ข้อมูลทางเทคนิค	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td>ขาวขุ่นสีน้ำตาล</td></tr><tr><td>ชนิดสี</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>- 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 เที่ยว</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>30 นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>2 ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)</td><td>7 วัน</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p>	ประเภทสี	ขาวขุ่นสีน้ำตาล	ชนิดสี	ใส ไม่มีสี	ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน	เนื้อสีโดยปริมาตร	10-12 %	เนื้อสีโดยน้ำหนัก	12-14 %	จุดควบไฟ	N/A °C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	- กรัม ต่อ ลิตร	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	50-70 ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	15-20 ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	40-45 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)	30 นาที	ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	2 ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	7 วัน
ประเภทสี	ขาวขุ่นสีน้ำตาล																										
ชนิดสี	ใส ไม่มีสี																										
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน																										
เนื้อสีโดยปริมาตร	10-12 %																										
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	12-14 %																										
จุดควบไฟ	N/A °C																										
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	- กรัม ต่อ ลิตร																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	50-70 ไมครอน																										
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	15-20 ไมครอน																										
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	40-45 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว																										
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)	30 นาที																										
ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	2 ชั่วโมง																										
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)	7 วัน																										
มาตรฐานอ้างอิง	ไม่มี																										
วิธีใช้งาน	<p>อุปกรณ์ ตัวเจือจาง การเจือจาง (%)</p> <p>ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น น้ำสะอาด ไม่ต้องผสมน้ำ</p> <p>อัตราส่วนดังกล่าวเป็นอัตราส่วนการเฉลี่ยจากการใช้งานจริงการผสมน้ำให้ทำเมื่อต้องการปรับสภาพความชื้น เหลวให้เหมาะสมกับสภาพการใช้งานตามสภาพอุณหภูมิอากาศและความชื้นสัมพัทธ์</p>																										
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว พื้นผิวปูนเก่า</p> <p>ระบบการทาสี สีรองพื้น สีทับหน้า</p> <p>ขัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงลวด) บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน บริเวณที่มีรอยแตกกว้างความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊ด้วยทีโอเอ อะครีลิก ฟิลเลอร์ บริเวณที่มีรอยแตกกว้าง ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊ด้วย ทีโอเอ อะครีลิก ซิลแลนท์</p> <p>ทาน้ำยารองพื้นปูนกับสีเก่า โพร์ซีชั้น คอนแทค โพรเมอร์(สูตรน้ำ) จำนวน 1 เที่ยว ทาสีทับหน้าด้วยกลุ่มผลิตภัณฑ์ โพร์ซีชั้น 2-3 เที่ยว</p>																										
การเก็บรักษา	<p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p> <p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นอนตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง : 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส</p>																										



## ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวกควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาด กับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ รีบไปพบแพทย์  
: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย

## การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น  
**บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมีต้องแจ้งล่วงหน้า**