

<b>คุณสมบัติ</b>	<p>น้ำยารองพื้นปูนเก่า เอ็น.โอ.ซี สูตรน้ำ ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% มีลักษณะเป็นกาวใส ไม่มีผงสี ใช้สำหรับรองพื้นปูน คอนกรีต หรือปูนฉาบที่ผ่านการทาสีมาแล้ว และมีสภาพสีหลุดลอกหรือมีลักษณะเป็นฝุ่น มีประสิทธิภาพสูงในการเสริมการยึดเกาะระหว่างชั้นสีใหม่กับพื้นผิวเดิม หรือพื้นผิวที่มีสภาพเป็นฝุ่นผง เนื้อสีซึมเข้าสู่ชั้นสีเก่าได้ดี ช่วยเพิ่มการยึดเกาะของสีทับหน้าและพื้นผิวให้ดีขึ้น สูตรน้ำ กลิ่นอ่อน เหมาะสำหรับทั้งงานภายในอาคารและภายนอก</p>
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<p>น้ำยารองพื้นปูนเก่า สูตรน้ำ</p> <p>ขวดสี ขาวขุ่นสีน้ำตาลใส</p> <p>ชนิดदान</p> <p>ขนาดบรรจุ 1, 2.5 และ 5 แกลลอน</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร 14.422 – 14.855</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก 15.50 – 15.97</p> <p>ความถ่วงจำเพาะ 1.014-1.044</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก 95-110 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง 13.70-15.86 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</p> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C) 30 นาที</p> <p>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ25-30°C) 2 ชั่วโมง</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C) 1 วัน</p>
<b>วิธีการใช้งาน</b>	<p>อุปกรณ์ ลูกกลิ้ง แปรงทาสี หรือเครื่องพ่น</p> <p>ตัวเจือจาง ใช้ได้เลยไม่จำเป็นต้องเจือจาง</p> <p>การเจือจาง (%) -</p>
<b>ระบบการทาสี</b>	<p><b>การเตรียมพื้นผิว</b></p> <p>พื้นผิวปูนเก่า หากสีเดิมยังอยู่ในสภาพเรียบร้อยและมีการยึดเกาะดี ให้ขัดฝุ่นออก ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำโดยน้ำยาฟอกขาว ทำความสะอาด ซ่อมรอยแตก ร้าว ตกแต่งให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ</p> <p><b>การทาสี</b></p> <p>สีรองพื้น ทารองพื้นด้วย เอ็น.โอ.ซี คอนแทคไพร์เมอร์ สูตรน้ำ NO2011 จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>สีทับหน้า สามารถทาทับได้ด้วย สีน้ำอะคริลิกอิมัลชันเอ็น.โอ.ซี 1-2 เที่ยว</p>
<b>การเก็บรักษา</b>	<p>จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p>
<b>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</b>	<p>ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง</p>