

คุณสมบัติ	สีน้ำอะคริลิกฮาใต้ ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% ให้ฟิล์มสีชนิดด้าน เนื้อสีเนียนเรียบ ทนต่อต่างในปูนเหมาะสำหรับทาบนพื้นผิวปูน คอนกรีต อิฐ และกระเบื้องแผ่นเรียบ ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว จึงปลอดภัยทั้งสำหรับผู้ทาและผู้อยู่อาศัย
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทสี : สีน้ำอะคริลิก</p> <p>เจดสี : ขาว</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี : ชนิดด้าน</p> <p>ขนาดบรรจุ : 1 และ 5 ยูเอสแกลลอน</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร : 30.12-31.98</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 50.62-53.75</p> <p>ความถ่วงจำเพาะ : 1.402-1.488</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก : 95-110 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง : 29.50-34.20 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี : 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</p> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยابและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อการปกคลุมพื้นผิว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C) : 30 นาที</p> <p>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C) : 2 ชั่วโมง</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C) : อย่างน้อย 7 วัน</p>
วิธีการใช้งาน	<p>อุปกรณ์ : ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ตัวเจือจาง : น้ำสะอาด</p> <p>การเจือจาง (%) : 5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) / 10-20% (พ่น)</p>
ระบบการทาสี	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวปูนใหม่ : ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 2 วัน ในกรณีเร่งงาน หรือ ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน</p> <p>พื้นผิวปูนเก่า : ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไขมัน</p> <p>การทาสี : ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำโดยน้ำยาฟอกขาว ทำความสะอาด ซ่อมรอยแตก ร้าว ตกแต่งให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ</p> <p>สีรองพื้น : พื้นผิวปูนสด/ใหม่ : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ ฮาใต้ซูเปอร์ไพรเมอร์ออกอินวัน สูตรน้ำ HA2038 จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>สีทับหน้า : พื้นผิวปูนเก่า : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ ฮาใต้ซูเปอร์ไพรเมอร์ออกอินวัน สูตรน้ำ HA2038 จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>สีทับหน้า : ทาสีฮาใต้ อะคริลิก อย่างน้อย 2 เที่ยว</p>
มาตรฐานอ้างอิง	มาตรฐานอุตสาหกรรม 272-2564 (สีอิมัลชันใช้งานทั่วไป)
การเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง