

คุณสมบัติ	ผลิตจากกาวอะคริลิกและผงสีคุณภาพดี ผสมสารป้องกันเชื้อรา เหมาะสำหรับใช้ทาตกแต่งบนพื้นผิวปูนฉาบ ผนัง ซีเมนต์ ฝ้าเพดาน แอสเบสตอล กระเบื้องแผ่นเรียบ คอนกรีต เนื้อสีมาก ทาง่าย พิล์มสีเรียบเนียน ยึดเกาะแน่น ปกปิดพื้นผิวได้ดี ทนต่อความเป็นด่างของพื้นผิวได้ดี ทนต่อสภาพอากาศที่รุนแรงได้ดี ทนต่อการเกิดเชื้อรา
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทสี : สีน้ำอะคริลิก</p> <p>เจดสี : สามารถเลือกได้จากเจดสีในแคตตาลอคนีโอเท็กซ์</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี : ชนิดด้าน</p> <p>ขนาดบรรจุ : 1 แกลลอน</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร : 29.86-29.93</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 50.07-50.70</p> <p>ความถ่วงจำเพาะ : 1.420-1.430</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก : 95-110 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง : 28.43-32.92 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี : 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</p> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว 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) / 15-20% (พ่น)</p>
ระบบการทาสี	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวปูนใหม่ : ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไขมัน</p> <p>พื้นผิวปูนเก่า : ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำโดยน้ำยาฟอกขาว ทำความสะอาด ซ่อมรอยแตก ร้าว ตกแต่งให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ</p> <p>การทาสี</p> <p>สีรองพื้น : พื้นผิวปูนใหม่ : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เอ็นไอซีซูเปอร์ไพรเมอร์ทูอินวัน สูตรน้ำ NO2012 จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>พื้นผิวปูนเก่า : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เอ็นไอซีซูเปอร์ไพรเมอร์ทูอินวัน สูตรน้ำ NO2012 จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>สีทับหน้า : ทาสีน้ำ อะคริลิก นีโอเท็กซ์ อย่างน้อย 2 เที่ยว</p>
มาตรฐานอ้างอิง	-
การเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง