

คุณสมบัติ	ผลิตจากกาวอะคริลิกและผงสีคุณภาพดี ผสมสารป้องกันเชื้อรา เหมาะสำหรับใช้ทาตกแต่งบนพื้นผิวปูนฉาบ ผนัง ซีเมนต์ ฝ้าเพดาน แอสเบสโตล กระเบื้องแผ่นเรียบ คอนกรีต เนื้อสีมาก ทาง่าย พิล์มสีเรียบเนียน ยึดเกาะแน่น ปกปิดพื้นผิวได้ดี ทนต่อความเป็นด่างของพื้นผิวได้ดี ทนต่อสภาพอากาศที่รุนแรงได้ดี ทนต่อการเกิดเชื้อรา
ข้อมูลทางเทคนิค	
ประเภทสี	สีน้ำอะคริลิก
เจดสี	สามารถเลือกได้จากเจดสีในแคตตาลอคนีโอเท็กซ์
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน
ขนาดบรรจุ	1 และ 5 แกลลอน
เนื้อสีโดยปริมาตร	29.86-29.93
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	50.07-50.70
ความถ่วงจำเพาะ	1.420-1.430
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	95-110 ไมครอน
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	28.43-32.92 ไมครอน
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	30 นาที
ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C)	2 ชั่วโมง
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	อย่างน้อย 7 วัน
วิธีการใช้งาน	
อุปกรณ์	ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด
การเจือจาง (%)	5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) / 15-20% (พ่น)
ระบบการทาสี	
การเตรียมพื้นผิว	
พื้นผิวปูนใหม่	ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไข
พื้นผิวปูนเก่า	ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำโดยน้ำยาฟอกขาว ทำความสะอาด ซ่อมรอยแตก ร้าว ตกแต่งให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ
การทาสี	
สีรองพื้น	พื้นผิวปูนใหม่ : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เอ็นไอซีซูเปอร์ไพรเมอร์ทูอินวัน สูตรน้ำ NO2012 จำนวน 1-2 เที่ยว
สีทับหน้า	พื้นผิวปูนเก่า : สีรองพื้นปูนนอกประสงค์ เอ็นไอซีซูเปอร์ไพรเมอร์ทูอินวัน สูตรน้ำ NO2012 จำนวน 1-2 เที่ยว ทาสีน้ำ อะคริลิก นีโอเท็กซ์ อย่างน้อย 2 เที่ยว
มาตรฐานอ้างอิง	-
การเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง