

คุณสมบัติ	สีน้ำอะคริลิกแท้ 100% สำหรับทาฝ้าเพดาน เอ็นไอซี फिल्मสีชนิดด้านสำหรับทาฝ้าเพดาน เนื้อสีมากจึงปกปิดได้ดีเยี่ยม ทาได้พื้นที่มาก ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว จึงปลอดภัยทั้งสำหรับผู้ทาและผู้อยู่อาศัย
ข้อมูลทางเทคนิค	
ประเภทสี	สีน้ำอะคริลิก
เฉดสี	ขาว, เทา
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน
ขนาดบรรจุ	1 และ 5 แกลลอน
เนื้อสีโดยปริมาตร	31
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	49-52
ความตวงจำเพาะ	1.440-1.500
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	95-110 ไมครอน
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	30-34 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	
พื้นผิวใหม่	พื้นผิวต้องแห้งสนิท ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไข
พื้นผิวเก่า	ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำโดยน้ำยาฟอกขาว ทำความสะอาด ซ่อมรอยแตกกร้าว ตกแต่งให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ
การทาสี	
สีรองพื้น	พื้นผิวใหม่ : สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง เอ็นไอซี สูตรน้ำ NO2040 จำนวน 1-2 เที่ยว พื้นผิวเก่า : สีรองพื้นปูนอ่อนประสงค์ เอ็นไอซีซูเปอร์ไพร์เมอร์ทูอินวัน สูตรน้ำ NO2012 จำนวน 1-2 เที่ยว
สีทับหน้า	ทาสีอะคริลิกเอ็นไอซีชนิดด้าน สำหรับฝ้าเพดาน จำนวน 1-2 เที่ยว
มาตรฐานอ้างอิง	-
การเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง