



สีรองพื้นปูนใหม่ความชื้นสูง หรือพื้นผิวปูนเก่าที่เสื่อมสภาพมาก เป็นฝุ่นผง โดยให้การแทรกซึมลึกกว่าสีรองพื้นทั่วไป ช่วยขจัดปัญหาสีได้อย่างดีเยี่ยม ทนต่างในปูนได้ดีเยี่ยม ให้การยึดเกาะดีเยี่ยม ป้องกันปัญหาสีลอก ล่อน สีฟอง ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพสูงสุดให้กับสีทับหน้า ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายใน

คุณสมบัติ

- ช่วยป้องกันไม่ให้สีทับหน้าซีดจาง ทนทานต่อต่างและเกลือได้ดีเยี่ยม
- กลบพื้นผิวได้ดีเยี่ยม ช่วยประหยัดสีทับหน้า
- ช่วยป้องกันการเสื่อมสภาพของพื้นผิว ทนทานต่อสภาวะอากาศได้ดี
- ป้องกันการเกิดเชื้อราและตะไคร่น้ำ
- ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว

ประเภทสี	ชนิด	ฟิล์มสี	พื้นที่การใช้งาน	ขนาดบรรจุ
รับเบอร์ และเรซินสังเคราะห์	สำหรับปูนใหม่ ภายนอกและภายใน	ขาว	พื้นผิวปูนฉาบ ไฟเบอร์ซีเมนต์ และอื่น ๆ	1 และ 5 แกลลอน

ข้อมูลการใช้งาน

ระยะเวลาการแห้งที่ผิว:	1 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับอุณหภูมิและสภาพแวดล้อม)
ระยะเวลาการแห้งทาทับ:	มากกว่า 8 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับอุณหภูมิและสภาพแวดล้อม)
จำนวนเที่ยว:	1 เที่ยว
ทาได้พื้นที่:	30 - 35 ตารางเมตร ต่อแกลลอน ต่อเที่ยว
การเตรียมสี:	คนให้เข้ากันก่อนใช้งาน ไม่ต้องผสมเจือจางด้วยทินเนอร์
วิธีการเคลือบ:	แปรง ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่นสี

การเตรียมพื้นผิว

กรณีพื้นผิวปูนใหม่:	<p>พื้นผิวต้องสะอาดและแห้งสนิท ปราศจากฝุ่นละออง (ปริมาณความชื้นไม่เกิน 6% โดยเครื่อง Kett รุ่น HI-520 และความชื้นไม่เกิน 14% โดยเครื่อง Protimeter Mini ; ค่าความชื้นต่างกันไม่เกิน 8)</p> <p>- ทิ้งไว้ให้แห้งอย่างน้อย 28 วัน</p> <p>- ทาด้วยสีรองพื้นสูตรน้ำมัน นิปปอนเพนต์ ไทลิลแลค ทรานส์ ซีลเลอร์ จำนวน 1 เที่ยว</p> <p>แล้วหลังจากนั้น ทาสีทับหน้าสำหรับภายในด้วย นิปปอนเพนต์ แอร์แคร์ จำนวน 2 เที่ยว</p> <p>หรือ ทาสีทับหน้าสำหรับภายนอกด้วย นิปปอนเพนต์ เวเธอร์บอนด์ เฟล็กซ์ หรือแอควานซ์ จำนวน 2 เที่ยว</p>
---------------------	--