

คุณสมบัติ

สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ยาโต้ ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% เหมาะสำหรับทาเป็นสีรองพื้นผิวคอนกรีตหรือปูนฉบับใหม่ ป้องกันความเป็นด่างจากปูนได้ดีเยี่ยมทำให้สีทับหน้าไม่เป็นรอยด่างและควรเก็บเลือก และช่วยเพิ่มการยึดเกาะของสีทับหน้าและพื้นผิวให้ดีขึ้น ผลงานให้อายุการใช้งานของสีทับหน้าขยายนานมากขึ้น ใช้ได้ทั้งภายในอาคารและภายนอก

ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภทสี

สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง สูตรน้ำ

เนื้อดีไซน์

ชนิดด้าน

ลักษณะพิเศษ

ชนิดด้าน

ขนาดบรรจุ

1, 2.5 และ 5 แกลลอน

เนื้อสีโดยปริมาตร

36.82 – 37.93

เนื้อสีโดยน้ำหนัก

56.76 – 58.46

ความถ่วงจำเพาะ

1.422-1.508

ความหนาพิเศษเมื่อเปียก

95-110 ไมครอน

ความหนาพิเศษเมื่อแห้ง

34.98 – 40.50 ไมครอน

การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี

35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว

ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)

หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหมายและรูปแบบของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปูกระเบื้องพื้นผิว

30 นาที

ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)

2 ชั่วโมง

ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)

อย่างน้อย 7 วัน

วิธีการใช้งาน

อุปกรณ์

ลูกกลิ้ง แปรงทาสี หรือเครื่องพ่น

ตัวเดือจาง

น้ำสะอาด

การเจือจาง (%)

5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) / 10-20% (พ่น)

อัตราส่วนจากการเฉลี่ยจากการใช้งานจริง การผสมน้ำเพื่อปรับสภาพความชื้น/เหลว ให้เหมาะสมกับการใช้งานตามสภาพอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์

ระบบการทาสี**การเตรียมพื้นผิว**

พื้นผิวปูนใหม่

ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เชซซีเมนต์ และคราบไข่

การทาสี

สีรองพื้น

พื้นผิวปูนใหม่ : สีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ยาโต้ สูตรน้ำ HA2030 จำนวน 1-2 เที่ยว

สีทับหน้า

ทาทับหน้าด้วยสีน้ำอะคริลิก ยาโต้ อย่างน้อย 2 เที่ยว

มาตรฐานอ้างอิง

มาตรฐานอุตสาหกรรม 1123-2555 (สีรองพื้นสำหรับงานปูน)

การเก็บรักษา

จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง