

ข้อมูลทั่วไป

สีน้ำอะคริลิก ชนิดดำน ผสมผงสีคุณภาพสูง ไม่ซีดจาง ฟิล์มสียึดเกาะดีเยี่ยมปกปิดพื้นผิวได้ดี ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว เหมาะสำหรับทาฝ้าเพดาน ลดการสะท้อนของแสง ให้ผนังเรียบเนียน ไม่เป็นคลื่น

ลักษณะจำเพาะ

| | |
|---------------------|---|
| ประเภทของสี | สีน้ำอะคริลิก |
| ลักษณะฟิล์มสี | ดำน |
| การปกคลุมพื้นผิว | 35 - 38 ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว |
| ความถ่วงจำเพาะ | 1.40 - 1.45 |
| วิธีใช้ | ทาด้วยแปรง ลูกกลิ้งหรือพ่น |
| การผสมก่อนใช้งาน | ผสมน้ำ 10 - 15 % โดยปริมาตรด้วยน้ำสะอาด |
| ระยะเวลาแห้ง | |
| แห้งผิว | 20 - 30 นาที |
| แห้งแข็งและทาทับได้ | 2 ชั่วโมง |

การเตรียมพื้นผิว

| | |
|----------------|---|
| พื้นผิวปูนใหม่ | ทำความสะอาดฝ้า เพดาน ให้ปราศจากเศษฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไขมัน |
| พื้นผิวปูนเก่า | ควรทำความสะอาดและทาสีรองพื้นปูนเก่า |

ข้อแนะนำการทาสี

| | |
|----------------|---|
| พื้นผิวปูนใหม่ | <ul style="list-style-type: none">ให้ทาสีรองพื้นปูนใหม่กับด่างเดต้า จำนวน 1 เที่ยวทาทับหน้าด้วย สีน้ำอะคริลิกเดต้า สำหรับทาฝ้าเพดาน ชนิดดำน จำนวน 2 เที่ยว |
| พื้นผิวปูนเก่า | <ul style="list-style-type: none">ให้ทาสีรองพื้นปูนเก่าเดต้า จำนวน 1 เที่ยวทาทับหน้าด้วย สีน้ำอะคริลิกเดต้าสำหรับทาฝ้าเพดาน ชนิดดำน จำนวน 2 เที่ยว |

ขนาดบรรจุ

1 GL, 5 GL

มาตรฐานอ้างอิง

มอก.272-2549 : สีอิมัลชันใช้งานทั่วไป