

ข้อมูลทั่วไป

สีน้ำอะคริลิก ฟิล์มสีด้านพิเศษให้การยึดเกาะดีเยี่ยม ลดการสะท้อนแสงไฟทำให้ดูเรียบเนียนไม่เป็นคลื่น ผสมสารป้องกันเชื้อรา ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว ทำให้ปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน เหมาะสำหรับฝ้าฝ้า เพดาน ภายในอาคาร

ลักษณะจำเพาะ

ประเภทของสี	สีน้ำอะคริลิก
ลักษณะฟิล์มสี	ด้าน
การปกคลุมพื้นผิว	35-40 ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว
ความถ่วงจำเพาะ	1.40 - 1.50
วิธีใช้	ทาด้วยแปรง ลูกกลิ้งหรือพ่น
การผสมก่อนใช้งาน	ผสมด้วยน้ำสะอาด 25-30% (กลิ้ง หรือ ทา)

ระยะเวลาแห้ง

แห้งผิว	ไม่เกิน 30 นาที
แห้งแข็งและทาทับได้	2 ชั่วโมง
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100 - 110 ไมครอน
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35 - 40 ไมครอน

การเตรียมพื้นผิว

พื้นผิวยิปซัมใหม่
พื้นผิวยิปซัมเก่าและยิปซัมบอร์ด
ทำความสะอาดพื้นผิวที่มีการเก็บรอยเปื้อน ให้ปราศจาก ฝุ่น ผง
ขัดล้างพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นผง และคราบไขมัน

ข้อแนะนำการทาสี

พื้นผิวยิปซัมใหม่
พื้นผิวยิปซัมเก่าและยิปซัมบอร์ด

- ทาสีรองพื้นปูนใหม่กับด่างเฝ้าฝ้าซิลด์ โฟร์ดี จำนวน 1 เที่ยว
- ทาสีเฝ้าฝ้าเฝ้าฝ้าซิลด์ โฟร์ดี ชนิดด้าน จำนวน 1-2 เที่ยว
- ทาสีรองพื้นปูนเก่าเฝ้าฝ้าซิลด์ โฟร์ดี จำนวน 1 เที่ยว
- ทาสีเฝ้าฝ้าเฝ้าฝ้าซิลด์ โฟร์ดี จำนวน 1 - 2 เที่ยว

การเก็บรักษา

ปิดฝาให้สนิท และควรเก็บให้พ้นมือเด็ก ห่างไกลจากแหล่งน้ำ

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

- กรุณาดูข้อควรระวังบนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทได้สะดวก ควรใส่ หน้ากากหรือผ้าปิดจมูกเมื่อทำการทาสี
- ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์

ขนาดบรรจุ

1 GL, 5 GL

มาตรฐานอ้างอิง

มอก.2321-2549 : สีอิมัลชันทนสภาวะอากาศ