

ข้อมูลทั่วไป

สีน้ำอะคริลิก ผสมผงสีคุณภาพพิเศษ สามารถเข็ดล้างทำความสะอาดได้ง่ายทนทานต่อการขัดถูได้ มากยิ่ง ไม่มีส่วนผสมจากสารตะกั่ว ปรอทและโลหะหนัก สามารถทนแดดทนฝน ทนทานต่อสภาพดิน ฟ้าอากาศเมืองร้อน ทนทานต่อต่างในปูน ต้านทานเชื้อราและตะไคร่น้ำ

ลักษณะจำเพาะ

ประเภทของสี	สีน้ำอะคริลิก
ลักษณะฟิล์มสี	เนียน
การปกคลุมพื้นผิว	30 - 35 ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว
ความถ่วงจำเพาะ	1.30-1.40
วิธีใช้	ทาด้วยแปรง ลูกกลิ้งหรือพ่น
การผสมก่อนใช้งาน	ผสมด้วยน้ำสะอาด 5-10%

ระยะเวลาแห้ง

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

การเตรียมพื้นผิว

พื้นผิวปูนใหม่

- ควรทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน
- เช็ความชื้นที่พื้นผิวมีค่าไม่เกิน 15% วัดด้วยเครื่องวัดความชื้น
- หากพื้นผิวมีรอยแตกร้าวไม่เรียบ ควรทำการซ่อมแซมรอยแตกร้าว
- ฉาบแต่งผิว ก่อนการทาสี ด้วยวัสดุอุดโป๊ว หรือฉาบแต่งผิว ที่เหมาะสม
- ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผงเศษซีเมนต์ และคราบไขมัน
- ขัดล้างทำความสะอาดสีเสื่อมสภาพออกให้หมด บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่
- ควรขัดล้างทำความสะอาด ทิ้งผนังให้แห้งก่อนการทาสีรองพื้น
- บริเวณที่มีรอยแตกร้าวควรทำการอุดโป๊วให้เรียบร้อยก่อนการทาสีรองพื้น

พื้นผิวปูนเก่า

ข้อแนะนำการทาสี

พื้นผิวปูนใหม่

- ทาสีรองพื้นปูนใหม่กับด่างเดลต้า ซิลด์ โฟร์ ดี จำนวน 1 เที่ยว
- ทาทับหน้าด้วยเดลต้า ซิลด์ โฟร์ ดี ชนิดเนียน จำนวน 2 เที่ยว

พื้นผิวปูนเก่า

- ทาสีรองพื้นปูนเก่าเดลต้า ซิลด์ โฟร์ ดี จำนวน 1 เที่ยว
- ทาทับหน้าด้วยเดลต้า ซิลด์ โฟร์ ดี ชนิดเนียน จำนวน 2 เที่ยว

ขนาดบรรจุ

1 GL, 2.5 GL, 5 GL

มาตรฐานอ้างอิง

- มอก.2321-2549 : สีอิมัลชันทนสภาวะอากาศ
- มอก.2514-2553 : สีอิมัลชันลดความร้อนจากแสงอาทิตย์