

คุณสมบัติ

สีน้ำอะคริลิกประเทศไทย ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% เนื้อสีเนียนเรียบ ปกปิดพื้นผิวได้ดี ทำได้พื้นที่มาก ทนต่อแดดในบุ่น
เหมาะสมสำหรับทับพื้นผิวน้ำ คงทน ยืดหยุ่น ทนทานต่อความชื้น ความร้อน และกระเบื้องแผ่นเรียบ ใช้ได้ทั้งงานภายนอกและภายใน ปราศจากสาร
ปะอหและสารตะกั่ว จึงปลอดภัยทั้งสำหรับผู้ท่าและผู้อยู่อาศัย

ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภทสี

สีน้ำอะคริลิก

เนื้อสี

สามารถเลือกได้จากเนื้อสีในแคตตาล็อกของอาตี ประเทศไทย

ลักษณะพิเศษ

ชนิดด้าน

ขนาดบรรจุ

1 และ 5 ลิตรแพ็กลด lon

เนื้อสีโดยประมาณ

20.70-33.68

เนื้อสีโดยน้ำหนัก

35.94-54.85

ความถ่วงจำเพาะ

1.285-1.498

ความหนาพิเศษเมื่อเปียก

95-110 ไมครอน

ความหนาพิเศษเมื่อแห้ง

21.69-35.28 ไมครอน

การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี

35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว

ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)

หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหมายและรูปแบบของพื้นผิว มีผลต่อการปักคลุมพื้นผิว

ระยะเวลาแห้งทากัน (อุณหภูมิ 25-30 °C)

30 นาที

ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)

2 ชั่วโมง

อย่างน้อย 7 วัน

วิธีการใช้งาน

อุปกรณ์

ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น

ตัวเดือด

น้ำสะอาด

การเจือจาง (%)

5-10% (กลิ้ง หรือ ทา) / 10-20% (พ่น)

ระบบการทาสี**การเตรียมพื้นผิว**

พื้นผิวน้ำใหม่ ทิ้งพื้นผิวน้ำให้แห้งสนิทอย่างน้อย 2 วัน ในกรณีเร่งงาน หรือ ทิ้งพื้นผิวน้ำให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน
ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เชซีเมนต์ และคราบไข่

พื้นผิวน้ำเก่า ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออก บริเวณที่มีเชื้อรากหรือตะไคร่น้ำ โดยนำยาฟอกขาว ทำความสะอาด ซ้อมรอยแตกกว้าง
ตกร่องให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เชซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ

การทาสี

สีรองพื้น

พื้นผิวน้ำสีใหม่ : สีรองพื้นน้ำเงกประสงค์ อาตีชูบเปอร์โพเมอร์อลูминั่น สูตรน้ำ HA2038 จำนวน 1-2 เที่ยว
พื้นผิวน้ำเก่า : สีรองพื้นน้ำเงกประสงค์ อาตีชูบเปอร์โพเมอร์อลูминั่น สูตรน้ำ HA2038 จำนวน 1-2 เที่ยว

ลักษณะ

ทาสีอาตี ประเทศไทย อย่างน้อย 2 เที่ยว

มาตรฐานอ้างอิง

มาตรฐานอุตสาหกรรม 272-2564 (สีэмอลชันใช้งานทั่วไป)

การเก็บรักษา

จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง