

คุณสมบัติ

ผลิตจากอัลติเรซินพิเศษคุณภาพสูง ผสมกับผงสีที่ทนแดด ทนฝน และสารต้านทานเชื้อรา เนื้อสีมาก ทาได้เนื่องานสิ้นเปลือง มีความคงทนต่อสภาพดินฟ้าอากาศที่รุนแรงของภูมิประเทศเขตร้อนโดยเฉพาะ จึงรักษาความคงทนได้ยาวนาน ทั้งยังปราศจากสารปรอทและตะกั่ว จึงให้ความปลอดภัยต่อผู้ใช้ เหมาะสำหรับทาตกแต่งบนพื้นผิวเหล็ก โลหะผิวมัน โลหะผสม หรือพื้นไม้ ที่ผ่านการรองพื้นอย่างเหมาะสม ทั้งภายในและภายนอกอาคาร ทั้งยังใช้ได้กับเครื่องจักร สะพาน หอคอย รถบรรทุก รถแทรกเตอร์ รถประจำทาง

ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภทสี

สีน้ำมันทาอาคารผลิตจาก แอลคิเดรซินชนิดพิเศษ

เวดสี

เวดตามแคตตาล็อกสีเคลือบเงา ทีโอเอ กลิปตัน

ลักษณะฟิล์มสี

ชนิดเงา

เนื้อสีโดยปริมาตร

51%

เนื้อสีโดยน้ำหนัก

65%

จุดควบไฟ

40 °C

ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้

- กรัม ต่อ ลิตร

ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก

70 ไมครอน

ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง

30 ไมครอน

การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี

15 ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว

60 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว

หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยابและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว

ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30 °C)

1.5-2 ชั่วโมง

ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ 25-30 °C)

6-8 ชั่วโมง

ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30 °C)

7-10 วัน

มาตรฐานอ้างอิง

มอก.2625-2557

-

วิธีใช้งาน

อุปกรณ์

ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น

ทินเนอร์

ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 23 , ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 21

การผสมทินเนอร์ (%)

10 -15 %

ระบบการใช้งาน

การเตรียมพื้นผิว

พื้นผิวเก่า (พื้นผิวเหล็ก)

ขัดฟิล์มสีที่หลุดล่อนออกให้หมด และ ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง สนิม และคราบไ้

พื้นผิวเก่า (พื้นผิวไม้)

ขัดฟิล์มสีที่หลุดล่อนออกให้หมด และ ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง และคราบไ้

พื้นผิวใหม่ (พื้นผิวเหล็ก)

พื้นผิวโลหะต้องแห้งและสะอาดปราศจากฝุ่น ผง สนิม และคราบไ้

พื้นผิวใหม่ (พื้นผิวไม้)

พื้นผิวไม้ต้องแห้งและสะอาดปราศจากฝุ่น ผง และคราบไ้

ระบบการทาสี

สีรองพื้น

งานเหล็ก

: ทาสีรองพื้นแดงกันสนิมทีโอเอ G-1024 จำนวน 1-2 เที่ยว (40 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)

งานเหล็กผสม

: ทาสีรองพื้นด้วยทีโอเอ วอซไพรมอร์ G-1168 จำนวน 1 เที่ยว (10 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)

งานไม้

: ทาสีรองพื้นแดงกันสนิมทีโอเอ G-1024 จำนวน 1-2 เที่ยว (40 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)

สีทับหน้า

: ทาสีทับหน้าด้วย สีเคลือบเงาทีโอเอ กลิปตัน 2 เที่ยว (30 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)

ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน

: อุณหภูมิของชิ้นงานจะต้องสูงกว่า 10 °C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3 °C

อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชิ้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี

<p>การเก็บรักษา</p> <p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p>	<p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>ให้แห้งตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 60 เดือน ที่อุณหภูมิ 30 °C</p>
<p>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</p>	<p>: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์</p> <p>: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย</p>
<p>การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง</p>	<p>: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น</p> <p>บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</p>