

## มาร์ค สีทากายใน ชนิดตัน

### มาร์ค สีทากายใน ชนิดตัน

#### สำหรับทากายในอาคาร

**คุณลักษณะ:** : ผลิตจากอะคริลิกเรซินผสมผงเงินเยี่ยม ทนทานต่อทุกสภาพอากาศ ยึดเกาะแน่นไม่ลอกล่อน  
 ทาได้ง่ายได้พื้นที่มาก ฟิล์มสีสวยสดใส ช่วยป้องกันและต่อต้านการเกิดเชื้อราบนฟิล์มสีได้ดี  
 ปราศจากสารตะกั่วและปรอท ปลอดภัยต่อผู้ใช้งานและผู้อยู่อาศัย

#### ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภท	: สีน้ำอะคริลิก
เดคสี	: สีตามแคตตาล็อก
เนื้อสีโดยปริมาตร	: ประมาณ 40 %
ความท่งงจำเพาะ	: 1.500 – 1.550
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	: 30 – 35 ไมครอน
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	: 80 – 90 ไมครอน
การครอบคลุมพื้นที่ตามกฎขุฎิ	: 35 – 40 ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30 °C)	: 20 – 30 นาที
ระยะเวลาแห้งทากาย (อุณหภูมิ25-30 °C)	: 1 – 2 ชั่วโมง
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30 °C)	: 7 วัน

**มาตรฐานอ้างอิง** : -

#### วิธีการใช้งาน

- อุปกรณ์ : ทาด้วยแปรง ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น
- ตัวเจือจาง : น้ำสะอาด
- การเจือจาง (%) : 10-15% สำหรับการทาด้วยแปรง ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น

#### ระบบการใช้งาน

##### การเตรียมพื้นผิว

- พื้นผิวเก่า**
- : ขัดสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ห้ามใช้แปรงลวด)
  - : ขัดทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่นผง ปูน และคราบไขมัน
  - : บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำ ต้องล้างด้วยน้ำสะอาด และทิ้งไว้ให้แห้งแล้วจึงทาดด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อราและตะไคร่น้ำ กับดินโม่ลด์ คิลเลอร์ แอนตี้ แอ็บ
  - : บริเวณที่มีรอยแตกร้าว น้อยกว่า 1 มิลลิเมตร ไม่แตกต่อนื่องให้อุดปิดด้วยกับตัน อะคริลิก ฟิลเลอร์
  - : บริเวณที่มีรอยแตกร้าวมากกว่า 1 มม. หรือมีการแตกต่อนื่อง ให้อุดปิดด้วยกับตัน อะคริลิก ซีลแลนท์

- พื้นผิวใหม่**
- : ทิ้งผนังให้แห้งอย่างน้อย 1 เดือน
  - : ขัดทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่นผง ปูน และไขมัน



## มาร์ค สีทภายใน ชนิดตัน

### ระบบทาสี

สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่

: ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง มาร์ค จำนวน 1 เที่ยว

สำหรับพื้นผิวปูนเก่า

: ทาฉาบรองพื้นปูนทับสีเก่า มาร์ค จำนวน 1 เที่ยว

สีทับหน้า

: ทาสีทับหน้าด้วย สีน้ำอะคริลิก มาร์ค จำนวน 2 เที่ยว

### การเก็บรักษา

สภาวะการเก็บรักษา

: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิทให้แน่นตลอดเวลา  
ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง

อายุผลิตกักตุน

: 5 ปี (นับจากวันที่ผลิต)

### การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ใน  
ภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น  
บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีต้องแจ้งล่วงหน้า

ทบทวนครั้งที่ 0

: 02/2569