

สีน้ำอะครีลิก สำหรับภายนอก และภายใน
ทีโอเอ คลาสสิคซิลด์

B3.4

<p>คุณลักษณะ</p>	<p>สีน้ำอะครีลิก คุณภาพสูง ผลิตจากอะครีลิกแท้ 100% พรีเมียมเกรด ผสมกับผงสีคุณภาพพิเศษ UV protection ให้การยึดเกาะดีเยี่ยมบนพื้นผิว อายุการใช้งานยาวนาน ทั้งยังทนทานต่อ ต่างในปูน และสภาพภูมิอากาศที่รุนแรงทนทานต่อรังสีอุลตราไวโอเล็ต ทนทานต่อเชื้อราและตะไคร่น้ำได้ดี ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว ทาได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร</p>
<p>การใช้งาน</p>	<p>เหมาะสำหรับทาตกแต่งทั้งภายนอกและภายในอาคาร บนพื้นผิวปูนฉาบ คอนกรีต อิฐ กระจกเบื้องแผ่นเรียบ หรือพื้นผิวอื่น ๆ ที่มีลักษณะเดียวกัน</p>
<p>ข้อมูลทางเทคนิค</p> <ul style="list-style-type: none"> • ประเภทของสี : อะครีลิกแท้ 100% • เจดสี : เลือกได้จากแคตตาล็อก • ลักษณะฟิล์มสี : กึ่งเงา / เนียน • ความกว้างจำเพาะ : 1.30 - 1.34 • เนื้อสีโดยปริมาตร : 33 - 35 • เนื้อสีโดยน้ำหนัก : 51 - 53 • ระยะเวลาแห้ง แห้งผิว : 20 - 30 นาที แห้งแข็ง : 2 - 3 ชั่วโมง แห้งทาทับได้ : 2 - 3 ชั่วโมง • การคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี : 33 - 38 ตารางเมตร / แกลลอน / เทียว • ความหนาของฟิล์มเปียก : 110 ไมครอน • ความหนาของฟิล์มเมื่อแห้ง : 35 - 40 ไมครอน 	
<p>คุณสมบัติของฟิล์มสี</p>	
<p>วิธีการใช้งาน</p> <ul style="list-style-type: none"> • อุปกรณ์ : แปรง , ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น • ทินเนอร์ : น้ำสะอาด • การผสมก่อนใช้งาน : ผสมน้ำ 10 % โดยปริมาตร เมื่อใช้ลูกกลิ้ง ผสมน้ำ 15 % โดยปริมาตร เมื่อใช้แปรง <p>อัตราส่วนดังกล่าวเป็นอัตราโดยเฉลี่ย จากการใช้งานจริงโดยปกติแล้วสีชนิดนี้ผลิตมาเพื่อการใช้งาน โดยไม่ต้องผสมน้ำการผสมน้ำให้ทำเมื่อต้องการปรับสภาพความชื้นเหลวให้เหมาะสมกับสภาพการใช้งานตามสภาพอุณหภูมิอากาศและความชื้นสัมพัทธ์</p>	
<p>ระบบการทาสี</p> <ul style="list-style-type: none"> • การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวต้องแห้งและสะอาดปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไขมัน • ระบบสีผิวปูนใหม่ : ทาทับหน้าด้วยสีน้ำ ทีโอเอ คลาสสิคซิลด์ 3 เทียว หรือ ทารองพื้นด้วยสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง (TOA ACRYLIC ALKALI RESISTING PRIMER E-1000) 1 เทียว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำ ทีโอเอ คลาสสิคซิลด์ 2 เทียว • ระบบสีผิวปูนเก่าและยิบซั่มบอร์ด : ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ทีโอเอ (TOA CONTACT PRIMER)1 เทียว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำ ทีโอเอ คลาสสิคซิลด์ 2 เทียว 	
<p>มาตรฐานอ้างอิง</p>	<p>มอก. 272-2541 , ฉลากเขียว</p>
<p>ข้อจำกัดในการใช้งาน</p>	
<p>การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง</p>	<p>รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมีต้องแจ้งล่วงหน้า</p>