SUPERMATEX

FOR EXTERIOR

Technical Data Sheet



Rev.1 10/2017

FEATURES	
	Supermatex Emulsion Paint use an acrylic emulsion which is specially formulated focus on interior and
	exterior. It is durable and fungus resistant and does not contain mercury and lead so it would be safe to
	your health and stays clean for longer .
	Typical Use ; It is ideal for application to both exterior and interior concretes, new and old masonry
	surfaces, plasters, bricks, as bestos shingled and siding. Both exterior and interior, It is highly
	recommended for long lasting protection of building and housing.
TECHNICAL INFORMATION	
Туре	100% Pure Acrylic Emulsion Paint
Color	Wide range of colors.Please refer to colour card.
Film appearance	Matt
Solid by volume	32-34 %
Solid by weight	52-54 %
Flash point	N/A °C
Volatile organic compounds (VOCs)	less than 10 gram / litre
Wet film thickness	100-110 microns
Dry film thickness	35-40 microns
Theoretical coverage.	
	Remark - Actual Surface coverage will depend on surface irregularities, Mixing, Application Condition
	method and technique; as well as the structure and dimensions of the object to be coated.
Touch dry (25-30°C)	30 minutes.
Recoat dry (25-30°C)	2 hours
Full cure (25–30°C)	7 days
REFERENCE STANDARD	
	TIS 272-2549(2006)(Emulsion Paints For General Purpose)
	Green Label Thailand
APPLICATION	
Tools	Roller, Brush, Spray
Diluent	Clean Water
Dilution (%)	15-20 % (roller and brush)
	20-25 % (spray)
APPLICATION SYSTEM	
Surface Preparation	
Old surface	Powdery and chalky surface must be scrubbed and cleaned with water
	Fungus and mildew growth must be cleaned off before applying microkill. Left to dry for 2-3 days
	Apply on cracks with TOA Acrylic Filler for the crack width < 1 mm. and not to crack continueously
	Apply on cracks with TOA Acrylic Sealant for the crack width > 1 mm. and crack continueously
New surface	Substrate must be completely cured and dried (~ 1 month) free from oil ,grease ,mildew,from
	release agents and foreign matters or measure moisture which should be less than 14% on surface
	with protimeter mini If any crack, it should be repaired on surface before applying

Home & Building | Page : 2

SUPERMATEX FOR EXTERIOR

TOA

Technical Data Sheet



Rev.1 10/2017

Coating system Primer For Old Surface Apply 1 coat of SUPERMATEX CONTACT PRIMER Primer For New Surface Apply 1 coat of SUPERMATEX ALKALI RESISTING PRIMER Apply 2-3 coats of SUPERMATEX FOR EXTERIOR. Topcoat ** Recommend for deep tone, you should apply middle coat that it has tone lighter before requiring color HANDLING AND STORAGE Storage condition : The product must be stored in accordance with national regulations. Keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition. Containers must be kept tightly closed. Shelf life : 5 years at 30-35 °C. **HEALTH AND SAFETY** : Please observe the precautionary notices displayed on the container. Use under well ventilated conditions. Do not breathe or inhale mist. Avoid skin contact. Spillage on the skin should immediately be removed with suitable cleanser, soap and water. Eyes should be well flushed with water and medical attention sought immediately. : For detailed information on the health and safety hazards and precautions for use of this product, we refer to the Material Safety Data Sheet. DISCLAIMER

: The information in this data sheet is given to the best of our knowledge based on laboratory testing and practical experience. However, as the product is often used under conditions beyond our control, we cannot guarantee anything only the quality of the product itself. We reserve the right to change the given data without notice.

ทีโอเอ ^{สีทาอา} สีน้ำซุปเปอร์เมเทค สำหรับภายนอก

ข้อมูลทางวิชาการ



ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560

	ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560
คุณสมบัติ	สีน้ำอะคริลิก 100% ผลิตจากซุปเปอร์ลาเท็กซ์อะคริลิคเรซินผสมกับผงสีที่ทนแดดทนฝน เพื่อให้เหมาะกับสภาพภูมิ
	อากาศในเงตร้อนโดยเฉพาะ ผสมสารป้องกันเชื้อรา ปราศจากสารปรอทและตะกั่ว จึงปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัย
	การใช้งาน เหมาะสำหรับพื้นผิวปูนฉาบ คอนกรีตเปลือย อิฐ กระเบื้องแผ่นเรียบ ที่ต้องการปกปิดและป้องกันรอย แตกร้าว ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร
ข้อมูลทางเทคนิค	
ประเภทสี	สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะคริลิกแท้100%
เฉดสี	สามารถเลือกได้จากเฉดสีในแคตตาลอคและเครื่องผสมสีอัตโนมัติ
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน
เนื้อสีโดยปริมาตร	32-34 %
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	52-54 %
จุดวาบไฟ	N/A ^o C
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10 กรัม ต่อ ลิตร
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100-110 ไมครอน
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35-40 ไมครอน
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว
	หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	30 นาที
ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ25-30°C)	2 ชั่วโมง
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	7 วัน
มาตรฐานอ้างอิง	
	มาตรฐานอุตสาหกรรม 272-2549 (สีอิมัลชันใช้งานทั่วไป)
	ฉลากเงียวไทย
วิธีใช้งาน	
อุปกรณ์	ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด
การเจือจาง (%)	15-20 % (กลิ้ง หรือ ทา)
	20-25 % (wu)
ระบบการใช้งาน	
การเตรียมพื้นผิว	
พื้นผิวเก่า	งัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงลวด)
	บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำvัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะครีลิค ฟิลเลอร์
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าว ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะครีลิค ซิลแลเ
พื้นผิวใหม่	ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน
	หรือเช็คความชื้นที่พื้นผิวมีค่าไม่เกิน 14% วัดด้วยเครื่อง Protimeter Mini
	หากพื้นผิวมีรอยแตกร้าว ไม่เรียบ แนะนำให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกร้าว
	หรือฉาบแต่งผิว ก่อนการทาสี ด้วยวัสดุอุดโป๊ว หรือฉาบแต่งผิว ที่เหมาะสม
	ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ และคราบไง

ทีโอเอ ^{สีทาอา} สีน้ำซุปเปอร์เมเทค สำหรับภายนอก

ข้อมูลทางวิชาการ



	ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560
ระบบการทาสี	
สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า	ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ซุปเปอร์เมเทค คอนแทค ไพรเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว
สี่รองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่	ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ซุปเปอร์เมเทค จำนวน 1 เที่ยว
สีทับหน้า	ทาทับหน้าด้วยสีน้ำซุปเปอร์เมเทค ชนิดด้านสำหรับภายนอกจำนวน 2-3 เที่ยว ในกรณีสีเข้มสด ให้ใช้เฉดสีที่อ่อนกว่าทาในเที่ยวแรก แล้วจึงทาเฉดสีที่ต้องการทับ 1-2 เที่ยว
	ในกรณส์เขมสด ให้ไซเฉดส์ทออนกวาทาในเทยวแรก แลวจงทาเฉดส์ทต่องการทบ 1-2 เทยว
การเก็บรักษา	
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท
	ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
อายุผลิตภัณฑ์	: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	
	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก
	ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม
	ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ
	รีบไปพบแพทย์
	: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	
	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำ
	ไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น
	บริษัทงอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า