### **Technical Data Sheet**



Rev.1 10/2017

FE	AΤ	UR	ES
----	----	----	----

Supermatex Semi-Gloss for exterior and interior is the high quality 100% acrylic emulsion. Excellent durability and resistance to fungus attack alkali on plaster and wheathering. It is suitable for decoration and protection of allinterior and exterior building surfaces.

Typical Use; It is ideal for application to both concretes, new and old masonry surfaces, plasters, bricks, as bestos shingles and siding. It is highly recommended for long lasting protection of building and housing.

#### TECHNICAL INFORMATION

Type 100% Pure Acrylic Emulsion Paint

Color Wide range of colors. Please refer to colour card.

Film appearance Semi-Gloss

 Solid by volume
 33-35
 %

 Solid by weight
 49-51
 %

 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. 35-40 sq.meter / gallon / coat

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 2321-2549(2006)(Weather Resistant Emulsion Paints),

TIS 2514-2553(2010)(Solar Heat Reduction Emulsion Paints),

Green Label Thailand

#### **APPLICATION**

Tools Roller, Brush, Spray

Diluent Clean Water

Dilution (%) % (roller and brush)

15-20 % (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 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

New surface

### **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	
Topcoat	Apply 2-3 coats of SUPERMATEX SEMI-GLOSS	
	** 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 <sup>o</sup> C.	
HEALTH AND SAFETY		
	<ul> <li>: 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.</li> <li>: For detailed information on the health and safety hazards and precautions for use of this product, we refer to the Material Safety Data Sheet.</li> </ul>	
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.	

# **ข**้อมูลทางวิชาการ



	ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560		
คุณสมบัติ			
	สีน้ำอะครีลิคแท้ 100% ชนิดกึ่งเงา ผสมผงสีคุณภาพพิเศษ สามารถเช็ดล้างทำความสะอาดได้ง่าย ทนทานต่อการขัดถู		
	ได้มากยิ่งขึ้น ปราศจากสารตะทั่วและปรอท สามารถทนแดดทนฝน ทนทานต่อสภาพดินฟ้าอากาศเมืองร้อน ทนทานต่อ		
	ด่างในปูน ต้านทานเชื้อราและตะไคร่น้ำ		
	การใช้งาน เหมาะสำหรับพื้นผิวปูนฉาบ คอนกรีตเปลือย อิฐ กระเบื้องแผ่นเรียบ ที่ต้องการปกปิดและป้องกันรอย		
	แตกร้าว ใช้ได้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร ที่ต้องการความทนทานต่อสภาวะอากาศทุกฤดูกาล		
ประเภทสี	สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะคริลิคแท้100%		
เฉดสี	สน แบ เอ เคารง แแนยยะครสคแแบบบ% สามารถเลือกได้จากเฉดสีในแคตตาลอคและเครื่องผสมสีอัตโนมัติ		
ลักษณะฟิล์มสี	ส เม เรเเสอเ แต่ง แ แนตสเนแคตต เลอคและเครองผสมสอคเนมต์ ชนิดที่งเงา		
เนื้อสีโดยปริมาตร	33–35 %		
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	49-51 %		
จุดวาบไฟ	N/A °C		
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10 กรัม ต่อ ลิตร		
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100-110 Tunsau		
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	35-40 โมครอน		
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว		
Trionoconiquia in	หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว		
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	30 นาที		
ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ25-30°C)	2 ชั่วโมง		
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	7 õu		
มาตรฐานอ้างอิง			
	มาตรฐานอุตสาหกรรม 2321-2549(สีอิมัลชันทนสภาวะอากาศ)		
	มาตรฐานอุตสาหกรรม 2514-2553(สีอิมัลชั่นลดความร้อนจากแสงอาทิตย์		
	ฉลากเขียวไทย		
อุปกรณ์	ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น		
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด		
การเจือจาง (%)	10-15 % (กลิ้ง หรือ ทา)		
	15-20 % (wu)		
ระบบการใช้งาน			
การเตรียมพื้นผิว			
พื้นผิวเก่า	<ul><li>งัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงสวด)</li></ul>		
	บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำvัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน		
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุคโป๊วด้วยทีโอเอ อะครีลิค ฟิลเลอร์		
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าว ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุคโป๊วด้วย ทีโอเอ อะครีลิค ซิลแลนท์		
พื้นผิวใหม่	ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน		
	หรือเช็คความชื้นที่พื้นผิวมีค่าไม่เกิน 14% วัดด้วยเครื่อง Protimeter Mini		
	หากพื้นผิวมีรอยแตกร้าว ไม่เรียบ แนะนำให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกร้าว		
	หรือฉาบแต่งผิว ก่อนการทาสี ด้วยวัสดุอุคโป๊ว หรือฉาบแต่งผิว ที่เหมาะสม		
	ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ และคราบไง		

## **ข้อมูลทางวิชาการ**



		ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560
ระบบการทาสี สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่ สีทับหน้า	ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ซุปเปอร์เมเทค คอนแทค ไพรเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันค่าง ซุปเปอร์เมเทค จำนวน 1 เที่ยว ทาทับหน้าคัวยสีน้ำซุปเปอร์เมเทค ชนิคทึ่งเงาสำหรับภายนอกและภายในจำนวน 2-3 เที่ยว ในกรณีสีเข้มสด ให้ใช้เฉคสีที่อ่อนกว่าทาในเที่ยวแรก แล้วจึงทาเฉคสีที่ต้องการทับ 1-2 เที่ยว	
การเก็บรักษา		
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท	
	ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง	
อายุผลิตภัณฑ์	: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส	
<ul><li>ข้อมูลสุงภาพและความปลอดภัย</li></ul>	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ รีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย	
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดสอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา  เนื่องจากสีถูกนำ ไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า	