Technical Data Sheet



FOR INTERIOR

SUPERMATEX

Rev.1 10/2017

FEATURES	
	An unleaded and unmercuric acrylic emulsion paint which is specially formulated for interior. It is
	good hiding and coverage .Excellent resistance to fungus .This is suitable for decoration of all interior
	application of masonry,concrete,asbestos,shingles,bricks etc.
	Typical Use ;It is ideal for application to interior concretes, new and old masonry
	surfaces, plasters, bricks, as bestos shingled and siding
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.	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 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

TOA SUPERMATEX FOR INTERIOR



	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 FOR INTERIOR
	** 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 ^o 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 สำหรับภายใน

ข้อมูลทางวิชาการ



ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560

	ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560
คุณสมบัติ	코 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	สีน้ำอะคริลิก 100% ผลิตจากซุปเปอร์ลาเท็กซ์อะคริลิคเรซินสูตรพิเศษ ให้การกลบพื้นผิวและได้พื้นที่มากที่ดี อีกทั้งผส สารป้องกันเชื้อรา ปราศจากสารปรอทและตะทั่วจึงปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัย
	การใช้งาน เหมาะสำหรับทาตกแต่งบนพื้นผิวปูนฉาบ กระเบื้องแผ่นเรียบ คอนกรีต อิฐ หรือพื้นผิวอื่นๆที่มีลักษณะ
	เดียวกัน เหมาะสำหรับใช้งานภายในอาคาร
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 ຮັ່ວໂມນ
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	7 Jū
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)
	บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำvิดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะครีลิค ฟิลเลอร์
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าว ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วย ทีโอเอ อะครีลิค ซิลแลน
พื้นผิวใหม่	ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน
	หรือเช็คความชื้นที่พื้นผิวมีค่าไม่เกิน 14% อัดด้วยเครื่อง Protimeter Mini
	หากพื้นผิวมีรอยแตกร้าว ไม่เรียบ แนะนำให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกร้าว
	หรือฉาบแต่งผิว ก่อนการทาสี ด้วยวัสดุอุดโป๊ว หรือฉาบแต่งผิว ที่เหมาะสม
	ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ และคราบไง

ทีโอเอ ^{สีทาอา} สีน้ำซุปเปอร์เมเทค สำหรับภายใน

ข้อมูลทางวิชาการ



	ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560
ระบบการทาสี สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่ สีทับหน้า	ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ซุปเปอร์เมเทค คอนแทค ไพร์เมอร์ จำนวน 1 เที่ยว ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ซุปเปอร์เมเทค จำนวน 1 เที่ยว ทาทับหน้าด้วยสีน้ำซุปเปอร์เมเทค ชนิดด้านสำหรับภายในจำนวน 2-3 เที่ยว ในกรณีสีเข้มสด ให้ใช้เฉคสีที่อ่อนกว่าทาในเที่ยวแรก แล้วจึงทาเฉคสีที่ต้องการทับ 1-2 เที่ยว
การเก็บรักษา	
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
อายุผลิตภัณฑ์	: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส
้ข้อมูลสุ งภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระอังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ รีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำ ไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า