

Technical Data Sheet



Rev.1 10/2017

	Rev.1 10/2017			
FEATURES				
	TOA SHIELD-1 Nano Emulsion paint for Interior. The high quality 100% acrylic emulsion a combination			
	of rutile titanium pigment blended with a fungal inhibitor .It gives performance of good hiding , good			
	coverage and washability. It contains no added lead and mercury.			
	Typical Use; It is ideal for application to interior concretes, new and old masonry			
	surfaces,plasters,bricks,asbestos 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	34-36 %			
Solid by weight	53-55 %			
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),			
	Green Label Thailand			
APPLICATION				
Tools	Roller, Brush, Spray			
Diluent	Clean Water			
Dilution (%)	10-15 % (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			
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			



Technical Data Sheet



	Rev.1 10/2017			
Coating system				
Primer For Old Surface	Apply 1 coat of TOA CONTACT PRIMER			
Primer For New Surface	Apply 1 coat of TOA SHIELD-1 NANO ALKALI RESISTING PRIMER			
Topcoat	Apply 2-3 coats of TOA SHIELD-1 NANO MATT FOR INTERIOR			
10p3000	, pp, 2 = 0.000 0 · 0.000			
	** 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.			
otorago continon	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				
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.			
	motoral to the material early bata errors.			
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.			

ข้อมูลทางวิชาการ



	ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560
คุณสมบัติ	
	สีน้ำคุณภาพสูง ผลิตจากสารอะคริลิก 100% พรีเมี่ยมเกรดและผงสีพิเศษผสมสารป้องกันเชื้อรา เพื่อปกป้องผิวได้
	ยาวนาน อีกทั้งให้การกลบพื้นผิวและครอบคลุมพื้นผิวได้มาก ทำให้ฟิล์มเรียบเนียนสวย ปราศจากสารปรอทและสาร
	ตะทั่ว ไม่เป็นอันตรายต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัย การใช้งาน เหมาะสำหรับทาตกแต่งบนพื้นผิวปูนฉาบ กระเบื้องแผ่นเรียบ คอนกรีต หรือพื้นผิวอื่นๆที่มีลักษณะ
	เกียวกัน เหมาะสำหรับงานภายในอาคาร
ู้ ข้อมูลทางเทคนิค	
ประเภทสี	สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะคริลิกแท้100%
เอดสี	สน แ 1 18 เค เรง แ แนอย-ครสเ แแ 1 100% สามารถเลือกได้จากเฉดสีในแคตตาลอคและเครื่องผสมสีอัตโนมัติ
ลักษณะฟิล์มสี	สามารถเลอกเพิ่ง แก้นผลเนิกเพิ่ม เลอพและเพิ่งงพลมลอยแนมย์ ชนิดด้าน
เนื้อสีโดยปริมาตร	34-36 %
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	53-55 %
จุดวาบไฟ	N/A °C
บุริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	น้อยกว่า 10 กรัม ต่อ สิตร
บรม แนส เรอนทรยระเทยเต ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	35-40 ไมครอน 35-40 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว
า เรครอบผลุมพนทศามณ _์ โษม	
	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 2321-2549(สี่อิมัลชันทนสภาวะอากาศ)
	ฉลากเขียวไทย
วิธีใช้งาน	
อุปกรณ์	ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น
ตัวเจือจาง	น้ำสะอาด
การเจือจาง (%)	10-15 % (กลิ้ง หรือ ทา)
	15–20 % (wu)
ระบบการใช้งาน	
การเตรียมพื้นผิว	
พื้นผิวเก่า	งัดล้างสีเดิมที่เสื่อมสภาพออกให้หมด (ไม่ควรใช้แปรงลวด)
	บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำขัดล้างด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อรา TOA Microkill ล้างทำความสะอาด แล้วทิ้งให้แห้ง 1-2 วัน
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าวความกว้างน้อยกว่า 1 มิลลิเมตรและไม่แตกต่อเนื่อง ให้อุดโป๊วด้วยทีโอเอ อะครีลิค ฟิลเลอร์
	บริเวณที่มีรอยแตกร้าว ความกว้างมากกว่า 1 มิลลิเมตรหรือมีการแตกต่อเนื่อง ให้อุคโป๊วด้วย ทีโอเอ อะครีลิค ซิลแลนท์
พื้นผิวใหม่	ทิ้งให้ผนังแห้งอย่างน้อย 1 เดือน
	หรือเช็คความชื้นที่พื้นผิวมีค่าไม่เกิน 14% วัดด้วยเครื่อง Protimeter Mini
	หากพื้นผิวมีรอยแตกร้าว ไม่เรียบ แนะนำให้ทำการซ่อมแซมรอยแตกร้าว
	หรือฉาบแต่งผิว ก่อนการทาสี ด้วยวัสดุอุดโป๊ว หรือฉาบแต่งผิว ที่เหมาะสม
	ทำความสะอาดผนังให้ปราศจากเศษฝุ่นผง เศษซีเมนต์ และคราบไข
ระบบการทาสี	

ทีโอเอ ซิลด์ วัน นาโน ชนิดด้าน สำหรับภายใน

ข้อมูลทางวิชาการ



ลาน ลาทรบภายเน		
		ทบทวนครั้งที่ 1 10/256
สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวเก่า	ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ทีโอเอ คอนแทค ไพร์เมอร์ จำนวน 1 เที่ยว	
สีรองพื้นสำหรับพื้นผิวใหม่	ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันด่าง ทีโอเอ ซิลด์ วัน นาโน จำนวน 1 เที่ยว	
สีทับหน้า	ทาทับหน้าด้วยสีน้ำทีโอเอ ซิลด์ วัน นาโน ซนิดด้านสำหรับภายในจำนวน 2-3 เที่ยว	
	ในกรณีสีเข้มสด ให้ใช้เฉคสีที่อ่อนกว่าทาในเที่ยวแรก แล้วจึงทาเฉคสีที่ต้องการทับ 1-2 เที่ยว	
การเก็บรักษา		
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท	
	ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง	
อายุผลิตภัณฑ์	: 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30–35 องศาเซลเซียส	
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย		
	: กรุณาคูงัอควรระจังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะควก	
	ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ	
	ราสภาแสพวกนั้งควรสางด้วยนาสะยาดีทับสิ่งเกินที่ ราสเขาตาควรสางด้วยนาสะยาดีทันทีและ รึบไปพบแพทย์	
	: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเที่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย	
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง		
	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำ	
	ไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น	
	บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า	