FOR CEILING

Technical Data Sheet



Rev.1 10/2017

FEATURES

SUPERMATEX

It is medium grade 100% pure acrylic emulsion formulated by special acrylic polymer to give excellent adhesion power, Non absorbtion funcion and low dirt pick up, with special features: Super Matt finish, non reflective is ideal for hiding imperfections, excellent hiding power and coverage, resistanct to fungus, no lead and mercury added

Typical Use ; It is ideal for applying to concretes, masonary surfaces, plasters, gypsum board ceiling

TECHNICAL INFORMATION	
Туре	100% Pure Acrylic Emulsion Paint
Color	White and Light grey
Film appearance	Super Matt
Solid by volume	32-34 %
Solid by weight	55-57 %
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.	30-35 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

SUPERMATEX FOR CEILING

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 CEILING 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 สำหรับทาฝ้าเพคาน

ข้อมูลทางวิชาการ



ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560

10/1304/501 F 10/2560
สีน้ำอะครีลิกแท้100% คุณภาพสูง ฟิล์มสีด้านพิเศษ ลดการสะท้อนของแสง ให้การปกปิดรอยต่อของฝ้าเพดานได้ดี ทำให้ฝ้าเพดานดูเรียบเนียนเป็นผืนเดียวกัน ไม่เป็นคลื่น ฟิล์มสียึดเกาะคีเยี่ยม ผสมสารป้องกันเชื้อรา ปราศจากสาร ปรอทและสารตะกั่ว จึงปลอดภัยต่อผู้ใช้และผู้อยู่อาศัย
การใช้งาน เหมาะสำหรับทาตกแต่งพื้นผิวฝ้า เพดาน ภายในอาคาร
สีน้ำทาอาคารจากเนื้ออะคริลิคแท้100%
งาวและเทาอ่อน
ชนิดด้าน
32-34 %
55-57 %
N/A ^o C
น้อยกว่า 10 กรัม ต่อ ลิตร
100-110 ไมครอน
35-40 ไมครอน
30-35 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว
หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว
30 นาที
2 ຮັ່ວໄມນ
7 õu
มาตรฐานอุตสาหกรรม 272-2549(สีอิมัลชันใช้งานทั่วไป)
ฉลากเขียวไทย
ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น
น้ำสะอาด
15-20 % (กลิ้ง หรือ ทา)
20-25 % (wiu)
ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากคราบฝุ่นผง และคราบไง
ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากคราบฝุ่นผง และคราบไง ทำความสะอาดพื้นผิวบริเวณที่มีการเก็บโป๊วรอยต่อ ให้ปราศจากฝุ่นผง
ทำความสะอาดพื้นผิวบริเวณที่มีการเก็บโป๊วรอยต่อ ให้ปราศจากฝุ่นผง
ทำความสะอาคพื้นผิวบริเวณที่มีการเก็บโป๊วรอยต่อ ให้ปราศจากฝุ่นผง ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ซุปเปอร์เมเทค โพรเทค ไพรเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว
ทำความสะอาคพื้นผิวบริเวณที่มีการเก็บโป๊วรอยต่อ ให้ปราศจากฝุ่นผง ทาน้ำยารองพื้นปูนทับสีเก่า ซุปเปอร์เมเทค โพรเทค ไพรเมอร์ จำนวน 1 เที่ยว ทาสีรองพื้นปูนใหม่กันค่าง ซุปเปอร์เมเทค จำนวน 1 เที่ยว



ทบทวนครั้งที่ 1 10/2560

 การเก็บรักษา	
าารทาบราษา สภาวะการเก็บรักษา อายุผลิตภัณฑ์	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง : 5 ปี ที่อุณหภูมิ 30-35 องศาเซลเซียส
้ ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะควก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ รีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำ ไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า