

FEATURES

It is a wood primer based on high quality alkyd. Excellent resistance to fungus attack, quick drying, good leveling and high opacity. Also, Can be used as undercoat over the correctly primerd metal.

Use as an undercoat for wood, properly primed metal or masonry surfaces.

TECHNICAL INFORMATION

Type	Wood Primer
Color	White
Film appearance	Matt
Solid by volume	68%
Solid by weight	73%
Flash point	40 °C
Volatile organic compounds (VOCs)	- gram / liter
Wet film thickness	74 microns
Dry film thickness	40 microns
Theoretical coverage.	13 sqm. / liter / coat 46 sqm. / 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)	1-2	hours.
Recoat dry (25-30°C)	8-10	hours.
Full cure (25-30°C)	7-10	Days.

REFERENCE STANDARD

-

APPLICATION

Tools	Roller, Brush, Spray
Thinner No.	TOA Thinner No.23 , TOA Thinner No.21
Dilution (%)	10 -15 %

APPLICATION SYSTEM

Surface Preparation

Old surface (Wood)

Polishing the paint film peeling out and clean the dust and grease-free

New surface (Wood)

Wood substrate must be prepared ,free from dirt,loose particles,and waxy contaminate.

Coating system

Primer

: MD Undercoat #M1600 or TOA Aluminium Wood Primer (G-1601) is required for new resinous wood. (40 μ per coat)

: Apply MD Enamel gloss 2 coat (25 μ per coat)

Recommendation

: The temperature of the substrate should be minimum 10 °C and at least 3 °C above the dew point of the air, temperature and relative humidity measured in the vicinity of the substrate. Good ventilation is required in confined areas to ensure correct drying.

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

: 12 months at 30 °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.

คุณสมบัติ	เป็นสีรองพื้นไม้ที่ผลิตจากอัลติเรชั่นคุณภาพสูง เหมาะสำหรับสีเคลือบเงา ทีโอเอ เพราะมีลักษณะพิเศษในการแห้งเร็ว ป้องกันเชื้อรา ช่วยให้พื้นผิวเรียบ และปิดบังพื้นผิวที่ขรุขระ นอกจากนี้ยังทำให้สีทับหน้ายึดเกาะสีรองพื้นได้ดี																																								
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>สีรองพื้นไม้แอลติเรชั่น</p> <table><tr><td>ประเภทสี</td><td colspan="2">ขาว</td></tr><tr><td>เวดสี</td><td colspan="2">ด้าน</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td colspan="2">68%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td colspan="2">73%</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td colspan="2">40 °C</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>-</td><td>กรัม ต่อ ลิตร</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td>74</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>40</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>13</td><td>ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>46</td><td>ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)</td><td>1-2</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)</td><td>8-10</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)</td><td>7-10</td><td>วัน</td></tr></table>		ประเภทสี	ขาว		เวดสี	ด้าน		ลักษณะฟิล์มสี	68%		เนื้อสีโดยปริมาตร	73%		เนื้อสีโดยน้ำหนัก	40 °C		จุดควบไฟ	-	กรัม ต่อ ลิตร	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	74	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	40	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	13	ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	46	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	1-2	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)	8-10	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	7-10	วัน
ประเภทสี	ขาว																																								
เวดสี	ด้าน																																								
ลักษณะฟิล์มสี	68%																																								
เนื้อสีโดยปริมาตร	73%																																								
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	40 °C																																								
จุดควบไฟ	-	กรัม ต่อ ลิตร																																							
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	74	ไมครอน																																							
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	40	ไมครอน																																							
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	13	ตารางเมตร ต่อ ลิตร ต่อ เที่ยว																																							
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	46	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เที่ยว																																							
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ25-30°C)	1-2	ชั่วโมง																																							
ระยะเวลาแห้งทากับ (อุณหภูมิ25-30°C)	8-10	ชั่วโมง																																							
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ25-30°C)	7-10	วัน																																							
มาตรฐานอ้างอิง	-																																								
วิธีใช้งาน	<p>ลูกกลิ้ง แปรงทาสี เครื่องพ่น</p> <p>ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 23 , ทินเนอร์ ทีโอเอ เบอร์ 21</p> <p>การผสมทินเนอร์ (%) 10 -15 %</p>																																								
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวใหม่(พื้นผิวไม้)</p> <p>พื้นผิวเก่า (พื้นผิวไม้)</p> <p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้น</p> <p>สีทับหน้า</p> <p>ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน</p> <p>พื้นผิวไม้ต้องแห้งและสะอาดปราศจากฝุ่น ผง และคราบไ้</p> <p>ขัดฟิล์มสีที่หลุดล่อนออกให้หมด และ ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง และคราบไ้</p> <p>: ทาสีรองพื้นไม้กันเชื้อราเบ็ดหงส์ M-1600 จำนวน 1-2 เที่ยว (40 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: ทากับหน้าด้วย สีเคลือบเงาเบ็ดหงส์ 2 เที่ยว (25 ไมครอน ต่อ 1 เที่ยว)</p> <p>: อุณหภูมิของชิ้นงานจะต้องสูงกว่า10 °C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3 °C</p> <p>อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชิ้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี</p>																																								
การเก็บรักษา	<p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p> <p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>ให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 60 เดือน ที่อุณหภูมิ 30 °C</p>																																								

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

- : กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์
- : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

- : รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกับเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น **บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า**