



<p>FEATURES</p>	<p>TOA Lacquer Thinner No.71 is mixed organic solvents that suitable for TOA Industrial Lacquer, Nitrocellulose Lacquer and Acrylic Lacquer. It provides excellent adhesion, good levelling, good flow that promotes a high gloss and smooth film.</p>
<p>TECHNICAL INFORMATION</p> <p>Type</p> <p>Color</p> <p>Flash point</p>	<p>Mixed Organic Solvents</p> <p>Clear</p> <p>11.8 °C</p>
<p>REFERENCE STANDARD</p>	<p>TIS 496 / 2553 and TIS 520 / 2553</p>
<p>APPLICATION SYSTEM</p> <p>Recommendation</p>	<p>: Mix with Industrial Lacquer, Lacquer, Sanding Sealer and Primer Surfacer Grey</p> <p>: 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.</p>
<p>HANDLING AND STORAGE</p> <p>Storage condition</p> <p>Shelf life</p>	<p>: The product must be stored in accordance with national regulations.</p> <p>Keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition. Containers must be kept tightly closed.</p> <p>: 5 years (from manufacturing date)</p>
<p>HEALTH AND SAFETY</p>	<p>: 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.</p> <p>: For detailed information on the health and safety hazards and precautions for use of this product, we refer to the Material Safety Data Sheet.</p>
<p>DISCLAIMER</p>	<p>: 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.</p>

คุณสมบัติ	ทีโอเอ แล็กเกอร์ ทินเนอร์ เบอร์ 71 ผลิตจากตัวทำละลายอินทรีย์แบบผสม ใช้เจือจางสีพ่นอุตสาหกรรม ไนโตรเซลลูโลส แล็กเกอร์ และ อะคริลิก แล็กเกอร์ ช่วยเพิ่มการยึดเกาะ ทำให้ฟิล์มเรียบ และมีความเงาสูง
ข้อมูลทางเทคนิค	
ประเภทสี	ตัวทำละลายอินทรีย์แบบผสม
เวดสี	ใส ไม่มีสี
จุดวาบไฟ	11.8 °C
มาตรฐานอ้างอิง	มอก.496-2553 และ มอก.520-2553
วิธีใช้งาน	
ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน	ใช้ผสมกับสีพ่นอุตสาหกรรม, แล็กเกอร์, เซนติง ซิลเลอร์ และ สีพ่นรองพื้นเทา : อุณหภูมิของชิ้นงานจะต้องสูงกว่า 10°C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3°C อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชิ้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี
การเก็บรักษา	
สภาวะการเก็บรักษา	: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ให้แน่นอนตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
อายุผลิตภัณฑ์	: 5 ปี (นับจากวันที่ผลิต)
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์ : รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง	: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น บริษัทสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า