



DESCRIPTION	<p>TOA Plastic Primer Spray #63 is a special product which formulated for soft and hard plastic. The properties of this primer are fast dry, flexible and good adhesion on any plastics surfaces that help the color topcoat permanently stay on the plastic surfaces without peeling.</p>																		
TYPICAL USE	<p>TOA Plastic Primer Spray #63 is suitable for ABS(Acrylonitrile Butadiene Styrene), PP(Polypropylene) and PE(Polyethylene/PE)</p>																		
PHYSICAL PROPERTIES	<p>Type : Acrylic Lacquer Resin</p> <p>Color : Light Grey</p> <p>Gloss Level : Matt</p> <p>Pressure : 4 Bar</p> <p>Flash Point : -10 °C</p> <p>Coverage(by theory) : 1.40 sq.meter / coat / can</p> <p>Remark – Actual surface coverage is depend on application condition, experience, technique, shape and dimension of the object that need to spray on.</p> <table border="0"> <tr> <td>Drying Time</td> <td>Temperature</td> <td>25°C</td> <td>30°C</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Surface dry</td> <td>15 – 20 minutes</td> <td>10 – 15 minutes</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Hard dry</td> <td>60 – 70 minutes</td> <td>45 – 60 minutes</td> </tr> <tr> <td>Recoatable Time</td> <td>Minimum</td> <td>15 –20 minutes</td> <td>8 – 10 minutes</td> </tr> </table>			Drying Time	Temperature	25°C	30°C		Surface dry	15 – 20 minutes	10 – 15 minutes		Hard dry	60 – 70 minutes	45 – 60 minutes	Recoatable Time	Minimum	15 –20 minutes	8 – 10 minutes
Drying Time	Temperature	25°C	30°C																
	Surface dry	15 – 20 minutes	10 – 15 minutes																
	Hard dry	60 – 70 minutes	45 – 60 minutes																
Recoatable Time	Minimum	15 –20 minutes	8 – 10 minutes																
APPLICATION INFORMATION	<p>Surface Preparation : The surface must be clean and free of dirt, grease, oil, wax, salt, old paint and other contaminants. : Chalky surfaces or loose material must be removed by stiff brush. : The surface must be clean with suitable cleansing solution and water then rinse thoroughly with fresh water and allow to fully dry.</p> <p>Primer</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Before use, shake the can of TOA Plastic Primer Spray #63 thoughly around 2 minutes and shake periodically during spray. 2. Spray with distance from the required object around 20 – 25 cm and spray from left to right and top to bottom of the object.(Depend on skill and experience) 3. The first coat must be thin and allow to dry at least 15 minutes before spray the second coat. <p>Topcoat : Apply TOA All-Purposes Spray (or other topcoat sprays) at least 2 coats.</p> <p>Application Method : Spray</p> <p>Condition During Application : Use respiratory mask with charcoal and dust filter. For prolonged or repeated handling, use nitrile gloves or polyvinyl alcohol gloves. Use safety eye wear designed to protect against splash of liquids. : No smoking.</p>																		
STORAGE	<p>: The product must be stored in accordance with national regulations. Storage conditions are to keep the containers in a dry, cool, well ventilated space and away from source of heat and ignition. : After used, the container must be kept tightly closed.</p>																		
SHELF LIFE	<p>: 36 months at 25 – 30°C (from manufacturing date)</p>																		
PACKAGE	<p>: 400 cc / Can</p>																		



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. In case of eye contact, immediately flush the eye with plenty of water at least 15 minutes and get medical attention.

: For more informations on health, safety, hazards and precautions for use of this product, please ask for Material Safety Data Sheet.

DISCLAIMER

: The informations in this Technical 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.

คุณลักษณะ	สปรอยรองพื้นพลาสติก ทีโอเอ เบอร์ 63 เป็นสีสูตรพิเศษ เหมาะสำหรับพลาสติกทั้งแบบนิ่มและแข็ง มีคุณสมบัติแห้งไว มีความยืดหยุ่น และมีการยึดเกาะที่ดีบนพลาสติกหลายชนิด ซึ่งช่วยให้สีกับหน้า ไซส์สีบนชิ้นงานได้โดยไม่หลุดล่อน												
การใช้งาน	ใช้เป็นสีรองพื้นสำหรับ พลาสติกชนิด พีพี(Polypropylene/PP), พีอี(Polyethylene/PE) และ เอบีเอส(Acrylonitrile Butadiene Styrene/ABS)												
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทของสี สี ระดับความเงา ความดัน จุดควบไฟ การปกคลุมพื้นผิว (โดยทฤษฎี) ระยะเวลาแห้ง ระยะเวลาแห้งก่อนพ่นกับ</p> <p>อะคริลิก แล็กเกอร์ เรซิน เทาอ่อน แบบด้าน 4 บาร์ -10 °C 1.40 ตารางเมตร ต่อ เที่ยว ต่อ กระป๋อง หมายเหตุ : ค่าการปกคลุมพื้นผิวขึ้นกับสภาวะระหว่างใช้งาน ประสบการณ์ เทคนิคการพ่น รวมถึงรูปร่างและขนาดกว้าง-ยาว ของวัตถุที่นำมาพ่น</p> <table><thead><tr><th>อุณหภูมิ</th><th>25°C</th><th>30°C</th></tr></thead><tbody><tr><td>แห้งผิว</td><td>15 – 20 นาที</td><td>10 – 15 นาที</td></tr><tr><td>แห้งแข็ง</td><td>60 – 70 นาที</td><td>45 – 60 นาที</td></tr><tr><td>อย่างน้อย</td><td>15 – 20 นาที</td><td>8 – 10 นาที</td></tr></tbody></table>	อุณหภูมิ	25°C	30°C	แห้งผิว	15 – 20 นาที	10 – 15 นาที	แห้งแข็ง	60 – 70 นาที	45 – 60 นาที	อย่างน้อย	15 – 20 นาที	8 – 10 นาที
อุณหภูมิ	25°C	30°C											
แห้งผิว	15 – 20 นาที	10 – 15 นาที											
แห้งแข็ง	60 – 70 นาที	45 – 60 นาที											
อย่างน้อย	15 – 20 นาที	8 – 10 นาที											
ระบบการใช้งาน	<p>การเตรียมพื้นผิว : พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไ้, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ : พื้นผิวที่เป็นขอสค์ หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน : ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนทิงไว้ให้แห้งสนิท</p> <p>การรองพื้น 1. ก่อนใช้งานควรระวังการป้องกัน สปรอยรองพื้นพลาสติก ทีโอเอ เบอร์ 63 ประมาณ 2 นาที จนเสียง ลูกแก้วดังสม่ำเสมอ และเเว่เป็นระยะระหว่างพ่น 2. พ่นห่างจากชิ้นงานประมาณ 20 – 25 เซนติเมตร โดยพ่นจากซ้ายไปขวา และ จากบนลงล่าง (ขึ้นกับความหนืดและประสบการณ์) 3. เที่ยวแรกควรพ่นบางๆ แล้วทิงให้แห้งอย่างน้อย 15 นาที ก่อนพ่นทับเที่ยวที่ 2</p> <p>การพ่นสีกับหน้าวิธีใช้งาน : พ่นทับหน้าด้วยสีสปรอยอนกประสงค์ ทีโอเอ (หรือสีสปรอยแบบอื่นที่ต้องการ) อย่างน้อย 2 เที่ยว</p> <p>ข้อแนะนำเวลาปฏิบัติงาน : การพ่น : ควรสวมอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล เช่น แว่นตา ถุงมือ และ ฝาปิดจมูก : ห้ามสูบบุหรี่ระหว่างการใช้งาน</p>												
การเก็บรักษา	<p>: สินค้าจำเป็นต้องเก็บรักษาตามข้อกำหนด ควรเก็บในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ไม่ควรเก็บในบริเวณที่รับแสงแดดโดยตรง ต้องเก็บให้พ้นจากแหล่งกำเนิดความร้อนและประกายไฟ</p> <p>: หลังใช้งาน ควรปิดฝาให้สนิท</p>												
อายุผลิตภัณฑ์	: 36 เดือน ที่อุณหภูมิ 25 – 30°C (นับจากวันที่ผลิต)												
ขนาดบรรจุ	: 400 ซีซี ต่อ กระป๋อง												

ข้อมูลคุณภาพและความปลอดภัย

: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้หน้ากระป๋อง การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก
อย่าสูดหายใจละอองของสี ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง
ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าถูกตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ
รีบไปพบแพทย์

: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้
ในภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น
บริษัทของสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า