

DESCRIPTION	<p>KOBE Fluorescent Spray is fast drying lacquer spray and can be used both interior and exterior. This product has 400% greater visibility with bright luminous color that enhances any objects to see easier and brighter than regular paint.</p>																		
TYPICAL USE	<p>KOBE Fluorescent Spray provides a high level of visibility which suitable for safety symbols, art work, advertising board, toy and etc.</p>																		
PHYSICAL PROPERTIES	<p>Type : Acrylic Lacquer Resin</p> <p>Color : Wide range of colors. Please ask for catalog.</p> <p>Gloss Level : Matt</p> <p>Pressure : 4 Bar</p> <p>Flash Point : -10 °C</p> <p>Coverage(by theory) : 1.30 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>Recoatible Time</td> <td>Minimum</td> <td>10 – 15 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	Recoatible Time	Minimum	10 – 15 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																
Recoatible Time	Minimum	10 – 15 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 : Apply suitable primer for desired surface or apply with KOBE Primer Surfacer Grey Spray #266 at least 2 coats to enhance adhesion. : Recommend to apply KOBE Flat White Primer Spray #F100 at least 2 coats. (If more reflection is required)</p> <p>Topcoat 1. Before use, shake the can of KOBE Fluorescent Spray 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 at least 10 minutes to dry before spray the second coat.</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>: 12 months at 25 – 30°C (from manufacturing date)</p>																		

PACKAGE

: 400 cc / Can

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.

คุณสมบัติ	สีสเปรย์สะท้อนแสง โทโบ เป็นสีแห้งเร็ว ใช้งานได้ทั้งภายในและภายนอก เหมาะสำหรับงานตกแต่งที่ต้องการสีสดสว่างเป็นพิเศษ ด้วยสมบัติสะท้อนแสงมากกว่าสีทั่วไปถึง 400 % ทำให้ชั้นงานมีสีสดใส มองเห็นได้ง่ายกว่าและดูสว่างกว่า																
การใช้งาน	สีสเปรย์สะท้อนแสง โทโบ เป็นสีที่ช่วยเพิ่มความสามารถในการมองเห็น จึงเหมาะกับงานทำสัญลักษณ์ความปลอดภัยแบบต่างๆ งานออกแบบ งานศิลปกรรม งานป้ายโฆษณา ของเล่น เป็นต้น																
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทของสี อะคริลิก แลกเกอร์ เรซิน</p> <p>สี เลือกเวดสีได้จากแคตตาล็อก</p> <p>ระดับความเงา แบบด้าน</p> <p>ความดัน 4 บาร์</p> <p>จุดควบไฟ -10 °C</p> <p>การปกคลุมพื้นผิว (โดยทฤษฎี) 1.30 ตารางเมตร ต่อ เทียว ต่อ กระจบอง</p> <p>หมายเหตุ : ค่าการปกคลุมพื้นผิวนั้นขึ้นกับสภาวะระหว่างใช้งาน ประสบการณ์ เทคนิคการพ่น รวมถึงรูปร่างและขนาดกว้าง-ยาว ของวัตถุที่นำมาพ่น</p> <table><thead><tr><th>ระยะเวลาแห้ง</th><th>อุณหภูมิ</th><th>25°C</th><th>30°C</th></tr></thead><tbody><tr><td>แห้งผิว</td><td></td><td>15 – 20 นาที</td><td>10 – 15 นาที</td></tr><tr><td>แห้งแข็ง</td><td></td><td>60 – 70 นาที</td><td>45 – 60 นาที</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งก่อนพ่นทับ</td><td>อย่างน้อย</td><td>10 – 15 นาที</td><td>8 – 10 นาที</td></tr></tbody></table>	ระยะเวลาแห้ง	อุณหภูมิ	25°C	30°C	แห้งผิว		15 – 20 นาที	10 – 15 นาที	แห้งแข็ง		60 – 70 นาที	45 – 60 นาที	ระยะเวลาแห้งก่อนพ่นทับ	อย่างน้อย	10 – 15 นาที	8 – 10 นาที
ระยะเวลาแห้ง	อุณหภูมิ	25°C	30°C														
แห้งผิว		15 – 20 นาที	10 – 15 นาที														
แห้งแข็ง		60 – 70 นาที	45 – 60 นาที														
ระยะเวลาแห้งก่อนพ่นทับ	อย่างน้อย	10 – 15 นาที	8 – 10 นาที														
ระบบการใช้งาน																	
การเตรียมพื้นผิว	<p>: พื้นผิวที่จะใช้งานต้องสะอาด ปราศจากฝุ่น, คราบไ้, คราบน้ำมัน, แวกซ์, คราบเกลือ, สีเก่า และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ</p> <p>: พื้นผิวที่เป็นขอสลค หรือ เสื่อมสภาพ ต้องขัดทำความสะอาดด้วยแปรงไนลอน</p> <p>: ทำความสะอาดพื้นผิวด้วยน้ำและน้ำยาทำความสะอาดที่เหมาะสม แล้วล้างด้วยน้ำสะอาดอีกครั้ง ก่อนท้งให้แห้งสนิท</p>																
การรองพื้น	<p>: พ่นสีรองพื้นที่เหมาะสมตามชนิดของวัสดุหรือพื้นผิวที่ต้องการ จำนวน 2 เทียว หรือพ่นด้วยสีสเปรย์รองพื้นเทา โทโบ เบอร์ 266 จำนวน 2 เทียว เพื่อเพิ่มการยึดเกาะ</p> <p>: หากต้องการความสว่างที่มากขึ้น แนะนำให้ใช้ สีสเปรย์รองพื้นขาวด้าน โทโบ เบอร์ F100 พ่นรองพื้น จำนวน 2 เทียว</p>																
การพ่นสีทับหน้า	<ol style="list-style-type: none">ก่อนใช้งานควรระวังการป้องกัน สีสเปรย์สะท้อนแสง โทโบ ประมาณ 2 นาที จนเสียงลูกแก้วดังสม่ำเสมอ และอย่าเป็นระยะระหว่างพ่นพ่นห่างจากชิ้นงานประมาณ 20 – 25 เซนติเมตร โดยพ่นจากซ้ายไปขวา และ จากบนลงล่าง (ขึ้นกับความถนัดและประสบการณ์)เทียวแรกควรพ่นบางๆ แล้วท้งให้แห้งอย่างน้อย 10 นาที ก่อนพ่นทับเทียวที่ 2																
วิธีใช้งาน	: การพ่น																
ข้อแนะนำเวลาปฏิบัติงาน	<p>: ควรสวมอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล เช่น แว่นตา ถุงมือ และ ฝ้าปิดจมูก</p> <p>: ห้ามสูบบุหรี่ระหว่างการใช้งาน</p>																
การเก็บรักษา	<p>: สินค้าจำเป็นต้องเก็บรักษาตามข้อกำหนด ควรเก็บในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ไม่ควรเก็บในบริเวณที่รับแสงแดดโดยตรง ต้องเก็บให้พ้นจากแหล่งกำเนิดความร้อนและประกายไฟ</p> <p>: หลังใช้งาน ควรปิดฝาให้สนิท</p>																
อายุผลิตภัณฑ์	: 12 เดือน ที่อุณหภูมิ 25 – 30°C (นับจากวันที่ผลิต)																

ขนาดบรรจุ

: 400 ซีซี ต่อ กระป๋อง

ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย

: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้หน้ากระป๋อง การทำงานสีควรทำในที่อากาศถ่ายเทสะดวก
อย่าสูดหายใจละอองของสี ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง
ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าถูกตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและ
รีบไปพบแพทย์
: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย
: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไป
ใช้ในภาวะแวดล้อมต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น
บริษัทของสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า