

คุณสมบัติ

: เลด การ์ดโพรเมอร์ 1120 เป็นสีรองพื้นกันสนิมที่ประกอบด้วย อัลซัด เรซิน ผสมผง ซิงค์ ฟอสเฟต
: ใช้เป็นสีรองพื้นกันสนิมสำหรับโครงสร้างเหล็กทั่วไป และโครงสร้างเรือส่วนที่อยู่เหนือน้ำ
เป็นรองพื้นที่ใช้สำหรับระบบสีอัลซัด

ข้อมูลทางเทคนิค

ประเภทของสี	: สีอัลซัด
เวดสี	: ส้ม
ลักษณะฟิล์มสี	: ด้าน
ความถ่วงจำเพาะ	: 1.80 ± 0.05
เนื้อสีโดยปริมาตร	: $53 \pm 2 \%$
จุดควบไพอ	: 32 องศาเซลเซียส

ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	ไม่น้อยกว่า	ไม่มากเกินไป	แนะนำ	
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	(ไมครอน) 30	50	40	
การครอบคลุมพื้นที่ (ทฤษฎี)	(ไมครอน) 57	94	75	
	(ตร.ม. / ลิตร)	17.7	10.6	13.3
การครอบคลุมพื้นที่ (ปฏิบัติ)	(ตร.ม. / แกลลอน)	66.9	40.1	50.2
	(ตร.ม. / ลิตร)	16.0	9.5	12.0
	(ตร.ม. / แกลลอน)	60.2	36.0	45.0

หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อการปกคลุมพื้นผิว

อุณหภูมิ	25 °C	30 °C	35 °C
ระยะเวลาแห้งสัมผัส	1.5 ชั่วโมง	1 ชั่วโมง	45 นาที
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์	10 ชั่วโมง	6 ชั่วโมง	4 ชั่วโมง
ระยะเวลาแห้งทาทับ	อย่างน้อย 10 ชั่วโมง	8 ชั่วโมง	6 ชั่วโมง
อย่างมาก	-	-	-

หมายเหตุ : การระบายอากาศ อุณหภูมิ ความหนาของฟิล์มสี และจำนวนชั้นของฟิล์มสี จะมีผลกระทบต่อ
และสัมพันธ์กับระยะเวลาในการแห้งของฟิล์มสี

การใช้งาน

อัตราส่วนผสม	ส่วน เอ	ส่วน บี	
โดยปริมาตร	1	-	
โดยน้ำหนัก	1	-	
วิธีการใช้งาน	Airless Spray	Air Spray	ทา / กลิ้ง
เจือจางด้วย	5-10	15-20	10-15
ทีโอเอ กิโนเนอร์ เบอร์ 21			
เครื่องมือที่ใช้	กราโค 519	ปืนพ่นสี (Iwata)	ลูกกลิ้งขนสั้น (Stanley)
	กราโค 521		แปรงทาสี
แรงดัน	110-140 กก./ตร.ซม.	3-4 กก./ตร.ซม.	-

แนะนำให้ผสมสีส่วน เอ และส่วน บี ตามอัตราส่วนที่กำหนดให้เข้ากันก่อนเจือจางด้วยกิโนเนอร์ในปริมาณที่แนะนำ
จากนั้นทวนส่วนผสมต่อไปอีก 2-3 นาที จนเป็นเนื้อเดียวกัน แล้วตั้งทิ้งไว้ 5 นาที ก่อนนำไปใช้งาน

<p>ระบบการใช้งาน</p> <p>การเตรียมพื้นผิว</p>	<p>พื้นผิวเหล็ก</p> <p>ต้องทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากคราบสนิม คราบไขมัน คราบเกลือ สิ่งสกปรก และฝุ่นผงต่างๆ พื้นผิวต้องแห้งสนิททุกครั้งก่อนการทาสี</p> <p>: การเตรียมพื้นผิวในระดับคุณภาพสูง ให้ทำการพ่นทรายให้ได้ตามมาตรฐาน SSPC-SP10 / SIS Sa 2.5 / NACE No.2 / ISO 8501:1</p> <p>: การเตรียมพื้นผิวในระดับคุณภาพปานกลาง ให้ทำการขัดด้วยเครื่องขัดกระดาษทราย หรือ เครื่องขัดลวดทองเหลืองให้ได้ตามมาตรฐาน SSPC-SP3</p> <p>หมายเหตุ : ควรรับทาสีรองพื้นทันทีหลังจากการเตรียมพื้นผิว เรียบร้อยแล้วภายใน 4 ชั่วโมง เพื่อป้องกันการสนิมเกิดใหม่</p> <p>ก่อนเคลือบสีขั้นต่อไป</p> <p>: ทำการเช็ดทำความสะอาดพื้นผิวฟิล์มสีด้วยตัวทำละลายที่เหมาะสมเพื่อกำจัดคราบฝุ่น คราบไขมัน, น้ำมัน, ยางมะตอย, คราบเกลือ, สิ่งสกปรก และสิ่งปนเปื้อนต่างๆ ที่มาเกาะบนฟิล์มสีด้วยทุกครั้งก่อนเคลือบสีขั้นต่อไป ตาม SSPC-SP1</p> <p>: หากทิ้งฟิล์มสีไว้เกิน 7 วันให้ทำการขัดพื้นผิวของฟิล์มสีด้วยกระดาษทราย เบอร์ 320-400 เพื่อเพิ่มการยึดเกาะระหว่างชั้นของฟิล์มสี หลังจากนั้นเช็ด ทำความสะอาดด้วยตัวทำละลายที่เหมาะสมตาม SSPC-SP1 ก่อนที่จะเคลือบสี</p>
<p>ระบบการทาสี</p> <p>งานปกป้องพื้นผิวเหล็ก</p> <p>ขอแนะนำการปฏิบัติงาน</p>	<p>: สีสองชั้น เลด การ์ด ไพรมอร์ 1120 40 ไมครอน x 2 เที่ยว</p> <p>: สีกับหน้า ทีโอเอ ไกกลอส อีนาเมล 40 ไมครอน x 2 เที่ยว</p> <p>: ความชื้นสัมพัทธ์ในบรรยากาศที่เหมาะสมต้องไม่เกิน 85% RH</p> <p>: อุณหภูมิของพื้นผิวต้องสูงกว่า 10 °C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3 °C เพื่อป้องกันการเกิดหยดน้ำบนพื้นผิว ซึ่งจะมีผลต่อการยึดเกาะ และการแห้งเง็งของฟิล์มสีได้</p>
<p>การเก็บรักษา</p> <p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p> <p>ขนาดบรรจุ</p>	<p>: สินค้าจำเป็นต้องเก็บรักษาตามข้อกำหนด ควรเก็บในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ไม่ควรเก็บในที่ร้อน และไม่ให้อุณหภูมิสูงเกินไป</p> <p>: 24 เดือน ที่อุณหภูมิ 30-35 °C</p> <p>: สินค้าจำเป็นต้องเก็บรักษาตามข้อกำหนด ควรเก็บในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ควรปิดฝาให้แน่นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้อุณหภูมิสูงเกินไป</p> <p>ขนาดบรรจุภัณฑ์</p> <p>ชุด 1 แกลลอน</p>
<p>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</p>	<p>: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่น้ำสกปรกเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์</p> <p>: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในเอกสารข้อมูลความปลอดภัย (SDS)</p>

การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง

: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาจากการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากผลิตภัณฑ์ถูกนำไปใช้ในภาวะที่แตกต่างกัน จึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งใดนอกเหนือจากคุณภาพของ ผลิตภัณฑ์เท่านั้น บริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า