

<b>คุณสมบัติ</b>	<p>ทีโอเอ เดคกิ้งสแตน ผลิตจาก แอลคิเดรซิน ชนิดพิเศษ มีส่วนผสมของสารเติมแต่งชนิดพิเศษ และ แม่สีชนิดโปร่งแสง ช่วยป้องกันเนื้อไม้จากรังสียูวีได้ดีเยี่ยม ฟิล์มสีมีความยืดหยุ่นสูง ทนทานต่อการขูดขีด ป้องกันน้ำซึมได้ดี มีส่วนผสมของสารป้องกันเชื้อรา ทาได้ง่าย ขึ้นฟิล์มไว ให้ฟิล์มสี ด้านดูเรียบเนียน เนื้อสีซึมลึกเข้าสู่เนื้อไม้ ช่วยยืดอายุกับเนื้อไม้ได้ดีเยี่ยม</p> <p>เหมาะสำหรับงานไม้ภายนอก เช่น พื้นไม้ภายนอก รั้วไม้ และ เฟอร์นิเจอร์ที่ทำจากไม้ เป็นต้น</p>																																							
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<table><tr><td>ประเภทสี</td><td colspan="2">แอลคิเดรซิน ชนิดพิเศษ</td></tr><tr><td>เวดสี</td><td colspan="2">เลือกเวดสีได้จากแคตตาล็อก</td></tr><tr><td>ลักษณะฟิล์มสี</td><td colspan="2">ชนิดด้าน</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยปริมาตร</td><td colspan="2">ไม่มีข้อมูล</td></tr><tr><td>เนื้อสีโดยน้ำหนัก</td><td>45.0 ± 2.0</td><td>%</td></tr><tr><td>จุดควบไฟ</td><td>38.6</td><td>°C</td></tr><tr><td>ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้</td><td colspan="2">ไม่มีข้อมูล</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก</td><td>100</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง</td><td>45</td><td>ไมครอน</td></tr><tr><td>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี</td><td>45 – 55</td><td>ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว</td></tr></table> <p>หมายเหตุ : การผสม, การใช้งาน, ความหนาและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <table><tr><td>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>2-3</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งทาบ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>4-6</td><td>ชั่วโมง</td></tr><tr><td>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)</td><td>7</td><td>วัน</td></tr></table>	ประเภทสี	แอลคิเดรซิน ชนิดพิเศษ		เวดสี	เลือกเวดสีได้จากแคตตาล็อก		ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน		เนื้อสีโดยปริมาตร	ไม่มีข้อมูล		เนื้อสีโดยน้ำหนัก	45.0 ± 2.0	%	จุดควบไฟ	38.6	°C	ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	ไม่มีข้อมูล		ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100	ไมครอน	ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	45	ไมครอน	การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	45 – 55	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว	ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	2-3	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งทาบ (อุณหภูมิ 25-30°C)	4-6	ชั่วโมง	ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน
ประเภทสี	แอลคิเดรซิน ชนิดพิเศษ																																							
เวดสี	เลือกเวดสีได้จากแคตตาล็อก																																							
ลักษณะฟิล์มสี	ชนิดด้าน																																							
เนื้อสีโดยปริมาตร	ไม่มีข้อมูล																																							
เนื้อสีโดยน้ำหนัก	45.0 ± 2.0	%																																						
จุดควบไฟ	38.6	°C																																						
ปริมาณสารอินทรีย์ระเหยได้	ไม่มีข้อมูล																																							
ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก	100	ไมครอน																																						
ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง	45	ไมครอน																																						
การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี	45 – 55	ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อ เทียว																																						
ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C)	2-3	ชั่วโมง																																						
ระยะเวลาแห้งทาบ (อุณหภูมิ 25-30°C)	4-6	ชั่วโมง																																						
ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C)	7	วัน																																						
<b>มาตรฐานอ้างอิง</b>	-																																							
<b>วิธีใช้งาน</b>	<table><tr><td>อุปกรณ์</td><td colspan="2">แปรงทาสีขนอ่อน หรือ ปืนพ่น</td></tr><tr><td>ทินเนอร์</td><td colspan="2">ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21</td></tr><tr><td>การผสมทินเนอร์ (%)</td><td>5-10</td><td>% (ทา)</td></tr></table>		อุปกรณ์	แปรงทาสีขนอ่อน หรือ ปืนพ่น		ทินเนอร์	ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21		การผสมทินเนอร์ (%)	5-10	% (ทา)																													
อุปกรณ์	แปรงทาสีขนอ่อน หรือ ปืนพ่น																																							
ทินเนอร์	ทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21																																							
การผสมทินเนอร์ (%)	5-10	% (ทา)																																						
<b>ระบบการใช้งาน</b>	<p><b>การเตรียมพื้นผิว</b></p> <p><b>พื้นผิวเก่า</b></p> <p>กรณีไม้เคยทาสีมาก่อนและฟิล์มสีลอก่อน หรือ เป็นไม้เก่าที่ไม่เคยทาสีมาก่อน ให้ขัดด้วยกระดาษทรายจนถึงเนื้อไม้เดิม กรณีที่ฟิล์มสียึดพื้นไม้อยู่ในสภาพดี ให้ลูบผิวฟิล์มด้วยกระดาษทรายขัดหยาบ ทีโอเอ เบอร์ 240 – 320 แล้วทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากคราบไขมัน ฝุ่น น้ำมัน หรือสิ่งแปลกปลอม</p> <p><b>พื้นผิวใหม่</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>ใช้กระดาษทรายขัดหยาบ ทีโอเอ เบอร์ 240 – 320 ขัดแต่งพื้นผิวจนเรียบสวຍ</li><li>อุดโพรงรอยแตก ต่ำหับบนไม้และหัวตะปู ให้เรียบร้อย</li><li>ขัดแต่งด้วยกระดาษทรายอีกครั้ง จนได้พื้นผิวที่เรียบเนียน</li><li>เช็ดทำความสะอาดพื้นผิว</li></ol>																																							

<p>ระบบการทาสี</p> <p>สีรองพื้น</p> <p>สีทับหน้า</p> <p>ข้อแนะนำการปฏิบัติงาน</p>	<p>การรองพื้นด้วย ทีโอเอ น้ำยารักษาเนื้อไม้ จำนวน 1 เที่ยว (ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 30 นาที ก่อนทาทับเที่ยวต่อไป)</p> <ol style="list-style-type: none"><li>ผสมทีโอเอ ทินเนอร์ เบอร์ 21 ตามสัดส่วนที่กำหนด กวนให้เข้ากันดี</li><li>ทาด้วย ทีโอเอ เดคกิ้งสแตน อย่างน้อย 3 เที่ยว (ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 4 ชั่วโมง ก่อนทาทับเที่ยวต่อไป)</li><li>ก่อนทาหรือพ่นทับหน้าเที่ยวต่อไป ให้ขัดแต่งพื้นผิวด้วยกระดาษทราย ทีโอเอ เบอร์ 320 – 400 เพื่อเพิ่มการยึดเกาะและได้พื้นผิวชั้นงานที่เรียบ</li></ol> <p>: อุณหภูมิของชั้นงานจะต้องสูงกว่า 10°C และสูงกว่าจุดน้ำค้างอย่างน้อย 3°C อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ต่างมีผลต่อชั้นงานและการแห้งตัวของฟิล์มสี</p>
<p>การเก็บรักษา</p> <p>สภาวะการเก็บรักษา</p> <p>อายุผลิตภัณฑ์</p>	<p>: จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท</p> <p>ให้เป็นตลอดเวลา ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง</p> <p>: 2 ปี</p>
<p>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</p>	<p>: กรุณาดูข้อควรระวังที่ติดไว้บนภาชนะบรรจุ การทำงานสีควรทำในที่ที่อากาศถ่ายเทสะดวก ควรใส่หน้ากากเมื่อทำการพ่นสีและพยายามเลี่ยงมิให้สัมผัสผิวหนัง หรือสูดดม</p> <p>ถ้าสีหกใส่ผิวหนังควรล้างด้วยน้ำสะอาดกับสบู่ทันที ถ้าสีเข้าตาควรล้างด้วยน้ำสะอาดทันทีและรีบไปพบแพทย์</p> <p>: รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ ระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย</p>
<p>การสงวนสิทธิ์เรียกร้อง</p>	<p>: รายละเอียดข้างบนนี้ได้มาโดยการทดลอง และจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้ในสภาวะแตกต่างกันเราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น</p> <p><b>บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูลโดยมิต้องแจ้งล่วงหน้า</b></p>