

<b>คุณสมบัติ</b>	ฮาโต้ โพลีการ์ด เป็นสีชนิด 2 ส่วนผสมกัน เพื่อปกป้องพื้นผิวและโครงสร้างจากการกัดกร่อน หรือจากการเป็นสนิม เป็นทั้งสีรองพื้นกันสนิมและสีทับหน้าในตัวเดียวกัน สีส่วนเผลิตจากโพลีเอไมด์เรซิน และโคลทาร์พิกซ์ น้ำยาแรงแข็ง ส่วนบี ผลิตจากอีพ็อกซีเรซิน สีแห้งโดยการเกิดปฏิกิริยาเคมีระหว่าง สีส่วนเผลิตและน้ำยาส่วนบี ฟิล์มแห้งให้การยึดเกาะต่อพื้นผิวต่าง ๆ ได้แก่ โลหะ คอนกรีต ไฟเบอร์กลาส ให้ความแข็งที่ตีเยี่ยม ทนทานต่อการดัดโค้ง ทนทานต่อแรงกระแทก การขีดถู ทนทานต่อสารเคมี อันได้แก่ กรด ต่าง น้ำทะเล น้ำเสีย ความชื้น และทนทานต่อสภาวะอากาศที่รุนแรงได้ดี
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<p>ประเภทสี: สีทับหน้าชนิดอีพ็อกซี 2 ส่วน</p> <p>เจดสี: เทา, เขียว</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี: กึ่งเงกึ่งด้าน</p> <p>ขนาดบรรจุ: ชุด 1 แกลลอน ส่วนบี ¼ แกลลอน / ชุด 1/4 แกลลอน ส่วนบี 1 ปอนด์</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร: 52.0 ± 2%</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก: 72.0 ± 2%</p> <p>ความถ่วงจำเพาะ: 1.4-1.5</p> <p>จุดวาบไฟ: 27 °C</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก: 100-125 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง: 55-70 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี: 40-45 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</p> <p>หมายเหตุ: การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C): 1-2 ชั่วโมง</p> <p>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C): 6-12 ชั่วโมง (ที่อุณหภูมิ 25 °C)</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C): 7 วัน</p> <p>หมายเหตุ: การระบายอากาศ, อุณหภูมิ, ความหนาของฟิล์มสี และจำนวนชั้นของฟิล์มสี มีผลต่อระยะเวลาในการแห้งของฟิล์มสี</p> <p>อายุการใช้งานหลังผสม: อายุการใช้งาน 6 ชั่วโมงหลังจากผสมเนื้อสี PART A และน้ำยา PART B เข้าด้วยกัน</p>
<b>วิธีการใช้งาน</b>	<p>อุปกรณ์: ลูกกลิ้งขนสั้น, แปรงทาสีหรือปืนพ่น</p> <p>อัตราส่วนผสม: ส่วนเ 4 : ส่วนบี 1 โดยปริมาตร</p> <p>ตัวเจือจาง: ทินเนอร์ หรือ EPT710</p> <p>การเจือจาง (%): ทาหรือกลิ้ง 10-20% / พ่น 100-150%</p>
<b>ระบบการทาสี</b>	<p><b>การเตรียมพื้นผิว</b></p> <p>พื้นผิวทั่วไป: พื้นผิวต้องแห้ง สะอาด ปราศจากฝุ่นซอล์กและสิ่งปนเปื้อนต่างๆ ก่อนทำงานสี</p> <p>พื้นผิวโลหะ: เหล็กที่ไม่มีการเคลือบสี ให้ใช้เครื่องมือกลขัดทำความสะอาดให้ปราศจากขุมสนิม การเตรียมพื้นผิวที่ดีจะทำให้มีประสิทธิภาพสูงขึ้น</p> <p>เหล็กที่มีการเคลือบสีรองพื้น: พื้นผิวสีรองพื้นต้องแห้งสะอาดและไม่เกิดความเสียหาย</p> <p>สำหรับงานซ่อมแซม: ให้ฉีบน้ำด้วยแรงดันสูงหรือขัดด้วยเครื่องมือกลให้ทำความสะอาดก่อนใช้งาน</p> <p>พื้นผิวปูน: พื้นผิวที่มีการเคลือบสี ระบบสีเดิมต้องไม่เสียหาย สะอาดและแห้ง</p> <p>สำหรับงานซ่อมแซม: ให้ฉีบน้ำด้วยแรงดันสูงหรือขัดด้วยเครื่องมือกลให้ทำความสะอาดก่อนใช้งาน</p>

การทำสี	ผสมส่วน A และส่วน B เข้าด้วยกันด้วยอัตราส่วน เนื้อสี A 4 ส่วน : น้ำยา B 1 ส่วนแนะนำให้คนส่วนผสมให้เข้ากันดีประมาณ 2-3 นาที และทิ้งไว้ประมาณ 5 นาทีก่อนการใช้งาน
การเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	ดูข้อควรระวังบนภาชนะบรรจุ ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนัง หรือสูดดมโดยตรง รายละเอียดด้านความปลอดภัยเกี่ยวกับการใช้ผลิตภัณฑ์ จะระบุไว้ในข้อมูลด้านความปลอดภัย