

<b>คุณสมบัติ</b>	สีทองแดง เกรดซูเปอร์พรีเมียม ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% ผสมผงมุกคุณภาพสูง ให้สีทองแดงเสมือนจริง สวย แวววาว เนื้อสีมาก ทนทาน เหมาะสำหรับงานภายนอกและภายใน ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว จึงปลอดภัยทั้งสำหรับผู้ทาและผู้อยู่อาศัย คงทนนานนับ 10 ปี
<b>ข้อมูลทางเทคนิค</b>	<p>ประเภทสี: สีทองแดง อะคริลิกแห้งเร็ว</p> <p>เจดสี: สีทองแดง</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี: ชนิตเงา</p> <p>ขนาดบรรจุ: 1 แกลลอน, ¼ แกลลอน, ปอนด์</p> <p>จุดวาบไฟ: 25</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก: 110-125 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง: 40.45-45.00 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี: 30-35 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C): 30 นาที</p> <p>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C): 2-3 ชั่วโมง</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C): 6 ชั่วโมง</p>
<b>วิธีการใช้งาน</b>	<p>อุปกรณ์: แปรงทาสีหรือเครื่องพ่น (ห้ามใช้ลูกกลิ้ง)</p> <p>ตัวเจือจาง: น้ำยา TG-04 หรือ ทินเนอร์อะคริลิก</p> <p>การเจือจาง (%): ทา 10-20%, พ่น 150%</p>
<b>ระบบการทาสี</b>	<p><b>การเตรียมพื้นผิว</b></p> <p>พื้นผิวปูนใหม่: ทิ้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 1 เดือน ทำความสะอาดให้ปราศจากฝุ่น ผง เศษซีเมนต์ และคราบไข ใช้กระดาษทรายลูบสีเดิมออกให้หมด ถ้าฟิล์มสีเดิมเสื่อมสภาพ ขัดล้างสีที่เสื่อมสภาพออกให้หมด บริเวณที่มีเชื้อราหรือตะไคร่น้ำทำความสะอาดด้วยน้ำยาฟอกขาวและทิ้งให้แห้งสนิท ซ่อมรอยแตกกร้าวให้เรียบร้อย ทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง เศษซีเมนต์ คราบไขมันและสิ่งสกปรกต่างๆ แล้วทาด้วยสีรองพื้นปูนเก่า 1-2 เที่ยว</p> <p>พื้นผิวโลหะ: ทำความสะอาดคราบไขมันและฝุ่นละออง ถ้ามีสนิมควรขัดออกให้หมด พื้นผิวมันเงาให้ขัดด้วยกระดาษทรายและเช็ดทำความสะอาดด้วยทินเนอร์แล้วพ่นหรือทาด้วยสีรองพื้นสีทองอะคริลิกฮาโต้ สูตรน้ำมัน 1-2 เที่ยว</p> <p><b>การทาสี</b></p> <p>สีรองพื้น: พื้นผิวปูน: ทาสีรองพื้นสีทองอะคริลิก ฮาโต้สูตรน้ำ (AG-11, AG-22) จำนวน 1-2 เที่ยว พื้นผิวโลหะ: ทาด้วยสีรองพื้นสีทองอะคริลิกฮาโต้ สูตรน้ำมัน (G-112, G-116) จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>สีทับหน้า: ทาหรือพ่น 2-3 ครั้ง ด้วยสีทองแดงฮาโต้</p>
<b>การเก็บรักษา</b>	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
<b>ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย</b>	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีกระบอกอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง