

คุณสมบัติ	สีทองอะคริลิกเกรด ซุปเปอร์พรีเมียม เจดอเมริกา (สูตรแลคเกอร์) ผลิตจากอะคริลิกแท้ 100% ผสมผงมุกทอง คุณภาพสูง ให้ประกายทองคำแวววาว สวยงาม เหมาะสำหรับงานภายนอกและภายใน ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว จึงปลอดภัยทั้งสำหรับผู้ทาและผู้อยู่อาศัย คงทนนานนับ 10 ปี
ข้อมูลทางเทคนิค	<p>ประเภทสี: สีทองอะคริลิกแลคเกอร์</p> <p>เจดสี: อเมริกา</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี: ชนิตเงา</p> <p>ขนาดบรรจุ: 1 แกลลอน, ¼ แกลลอน</p> <p>จุดวาบไฟ: 3</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก: 110-125 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง: 36.30-41.25 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>
วิธีการใช้งาน	<p>อุปกรณ์: แปรงทาสีหรือเครื่องพ่น (ห้ามใช้ลูกกลิ้ง)</p> <p>ตัวเจือจาง: น้ำยา TG-04 หรือ ทินเนอร์อะคริลิก</p> <p>การเจือจาง (%): ทา 10-20%, พ่น 150%</p>
ระบบการทาสี	<p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวปูนใหม่: ทั้งพื้นผิวปูนให้แห้งสนิทอย่างน้อย 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>การทาสี</p> <p>สีรองพื้น: พื้นผิวปูน: ทาสีรองพื้นสีทองอะคริลิก ฮาโต้สูตรน้ำ (AG-11, AG-22, AG-33) จำนวน 1-2 เที่ยว พื้นผิวโลหะ: ทาด้วยสีรองพื้นสีทองอะคริลิกฮาโต้ สูตรน้ำมัน (G-112, G-115, G-116, G-118) จำนวน 1-2 เที่ยว</p> <p>สีทับหน้า: ทาหรือพ่น 2-3 ครั้ง ด้วยสีทองฮาโต้</p>
การเก็บรักษา	จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง
ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย	ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีกระบอกอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง