

| | |
|-----------------------------------|--|
| คุณสมบัติ | แลคเกอร์ซิลเลอร์ไฮคาเมล เป็นแลคเกอร์กึ่งเงาคุณภาพสูง เนื้อสีมาก फिल्मสีแห้งเร็ว ใช้งานง่าย เสริมการยึดเกาะระหว่างพื้นผิวดีเยี่ยม फिल्मสีแข็งแรง เหมาะสำหรับใช้ตกแต่งงานไม้ เช่น งานตกแต่งเฟอร์นิเจอร์ในบ้าน วงกบ ตู้ และงานไม้ทุกชนิดประหยัดเวลาทำงานและการยึดเกาะดีเยี่ยม ทนทาน มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน ปราศจากสารปรอทและสารตะกั่ว |
| ข้อมูลทางเทคนิค | <p>ประเภทสี: ไนโตรเซลลูโลส แลคเกอร์</p> <p>เจดสี: ชุ่นไม่มีสี</p> <p>ลักษณะฟิล์มสี: ชนิดกึ่งเงา</p> <p>ขนาดบรรจุ: 5, 1 แกลลอน</p> <p>เนื้อสีโดยปริมาตร: 20 ± 2%</p> <p>เนื้อสีโดยน้ำหนัก: 29 ± 2%</p> <p>จุดวาบไฟ: 4</p> <p>ความถ่วงจำเพาะ: 0.90-1.00</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อเปียก: 100-125 ไมครอน</p> <p>ความหนาฟิล์มสีเมื่อแห้ง: 20-25 ไมครอน</p> <p>การครอบคลุมพื้นที่ตามทฤษฎี: 30-35 ตารางเมตร ต่อ แกลลอน ต่อเที่ยว</p> <p>หมายเหตุ: การผสม, การใช้งาน, ความหยาบและรูพรุนของพื้นผิว มีผลต่อค่าการปกคลุมพื้นผิว</p> <p>ระยะเวลาแห้งสัมผัส (อุณหภูมิ 25-30°C): 4-6 นาที</p> <p>ระยะเวลาแห้งทาทับ (อุณหภูมิ 25-30°C): 5-10 นาที</p> <p>ระยะเวลาแห้งสมบูรณ์ (อุณหภูมิ 25-30°C): 1 ชั่วโมง</p> |
| วิธีการใช้งาน | <p>อุปกรณ์: แปรงทาสี หรือเครื่องพ่น</p> <p>การเจือจาง (%): ผสมด้วย ทินเนอร์ 100-200% โดยปริมาตร</p> |
| ระบบการทาสี | <p>การเตรียมพื้นผิว</p> <p>พื้นผิวเก่า: ควรขัดสีเก่าที่เสื่อมสภาพหรือวัสดุต่างๆบนพื้นผิวเดิมออกก่อน เช็ดทำความสะอาด พื้นผิวต้องปราศจากสิ่งสกปรก, คราบน้ำมัน, คราบเกลือ, สีเก่าและสารปนเปื้อนอื่นๆ</p> <p>พื้นผิวใหม่: ใช้กระดาษทรายขัดแห้งแต่งพื้นผิวจนเรียบสวย ขูดไปรรอยแตก ตำหนิบนไม้และหัวตะปู ให้เรียบร้อย ขัดแต่งด้วยกระดาษทรายอีกครั้ง จนได้พื้นผิวที่เรียบเนียนและเช็ดทำความสะอาด พื้นผิวต้องปราศจากสิ่งสกปรก, คราบน้ำมัน, คราบเกลือและสารปนเปื้อนอื่นๆ</p> <p>การทาสี</p> <p>สีรองพื้น: ทาหรือพ่นรองพื้นด้วย คาเมล แซนดิง ซิลเลอร์ (CA3068) เพื่ออุดเสี้ยนไม้ 1-2 เที่ยว ทิ้งให้แห้งอย่างน้อย 20 นาทีก่อนทา หรือ พ่นทับเที่ยวต่อไป</p> <p>สีทับหน้า: ทาหรือพ่นบางๆด้วยแลคเกอร์ชนิดเงาหรือด้าน 2-3 เที่ยว ควรเว้นระยะเวลาแห้งแต่ละครั้ง 5-10 นาที</p> |
| การเก็บรักษา | จัดเก็บสินค้าในที่แห้ง มีอากาศถ่ายเทดี ปิดฝาให้สนิท ไม่ควรเก็บในที่ร้อนและไม่ให้ถูกแสงแดดโดยตรง |
| ข้อมูลสุขภาพและความปลอดภัย | ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง |