

# เบเยอร์ โพลียูรีเทน 2 K ชูฟริ่ม

## ระบบ โพลียูรีเทนระบบ 2 ส่วนผสม : เกรดพรีเมียม

|   |  |                 |              |
|---|--|-----------------|--------------|
| <b>คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์</b>  | <b>เบเยอร์ โพลียูรีเทน 2 K ชูฟริ่ม</b> เป็นสีโพลียูรีเทนระบบ 2 ส่วน ผสมสำหรับทาไม้<br>คุณภาพสูงที่มีความคงทนเป็นพิเศษ ใช้ได้ทั้งงานภายนอกและภายใน<br>- โพลียูรีเทน 2K ชูฟริ่ม ชนิดเงาใส P-910<br>- โพลียูรีเทน 2K ชูฟริ่ม ชนิดกึ่งเงา P-915<br>- โพลียูรีเทน 2K ชูฟริ่ม ชนิดใสด้าน P-911   |                 |              |
| <b>คุณสมบัติสำคัญของผลิตภัณฑ์</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ฟิล์มแข็งทนรอยขีดข่วนได้สูงกว่าโพลียูรีเทนทั่วไป</li> <li>• เนื้อฟิล์มมีความหนาพิเศษ 75%</li> <li>• ฟิล์มแข็งทนแรงกระแทก</li> <li>• ให้ความเงาสูง และขี้นเส้นลายไม้ชัดเจน</li> <li>• ทนต่อความร้อน ความเย็น กรด ต่าง และสารเคมี</li> <li>• ป้องกันน้ำซึมเข้าเนื้อไม้ 100%</li> <li>• ปลอดภัยด้วยมาตรฐานยุโรป EN 71 ปราศจากสารโลหะหนักอันตราย</li> </ul> |                 |              |
| <b>ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม</b>   | <b>ไม่น้อยกว่า</b>   | <b>ไม่เกิน</b>  | <b>แนะนำ</b> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• ความหนาฟิล์มสีแห้ง, ไมครอน</li> <li>• ความหนาฟิล์มสีเปียก, ไมครอน</li> <li>• ทาได้เนื้อที่ (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)</li> </ul>  | 50<br>50<br>70   | 55<br>110<br>80 | 0<br>0       |
| <b>คุณสมบัติทางกายภาพ</b>   | : สีโพลียูรีเทนระบบ 2 ส่วนผสม<br>: เงา กึ่งเงา และด้าน<br>: ใส<br>: 0.95 - 1.03<br>: 30 นาที<br>: 2.0 ชั่วโมง<br>: 24 ชั่วโมง<br>: 7 วัน<br>: 2 - 3 ชั่วโมง<br>: 6 - 8 ชั่วโมง<br>: มากกว่า 23 องศาเซลเซียส  |                 |              |
| <b>ระบบการทาสี</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• การเตรียมพื้นผิว</li> <li>• ระบบสี</li> </ul>   |                 |              |
| - พื้นผิวก่อนทาต้องแห้งสะอาด ปราศจากคราบไขมัน ฝุ่นละออง พื้นผิวที่ผ่านการเคลือบมาแล้ว ต้องขัดผิวเดิมออกให้หมด การเตรียมพื้นผิวที่ดี จะทำให้การยึดเกาะของ โพลียูรีเทนทนทานได้ยาวนาน<br>- พื้นผิวไม้<br>- รองพื้น ไม้ที่มียางทาด้วยรองพื้น ทาด้วยเบเยอร์วูดวีลเลอร์ เบอร์ บี 2000 จำนวน 1 เที่ยว<br>สำหรับไม้ที่มีรพุนหรือมีร่องเสี้ยน แนะนำให้ทาด้วย เบเยอร์ ยูนิเทน บี 5000/599 อีกจำนวน 1 เที่ยว<br>- ทับหน้า เบเยอร์ โพลียูรีเทน 2K ชูฟริ่ม จำนวน 2 เที่ยว  |  |                 |              |
| <b>วิธีการใช้งาน</b>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• อุปกรณ์</li> <li>• การผสมก่อนใช้งาน</li> </ul>  |                 |              |
| - แปรง หรือ เครื่องพ่น<br>- เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม 50 (ใช้ทินเนอร์เฉพาะเท่านั้น เนื่องจากทินเนอร์ชนิดอื่นอาจไม่ละลาย เกิดการเป็นก้อนได้)<br>- ฟิล์มสีไม่ควรสัมผัสกับน้ำมัน สารเคมี หรือแรงกดทับจนกว่าสีจะแห้งตัวสมบูรณ์<br>- ผสมส่วน A:B ในอัตราส่วนที่ถูกต้อง (1:1) ผสมเป็นเนื้อเดียวกันอย่างสม่ำเสมอ 10 นาที ก่อนใช้งาน และไม่ควรมีผสมครั้งละปริมาณมากจนไม่สามารถทำงานได้เสร็จตามเวลาที่กำหนด<br>- อาจมีการปรับความหนืดของเนื้อสี โดยการเติมทินเนอร์เบอร์ เอ็ม 50 ขึ้นอยู่กับสภาพการทำงาน อุณหภูมิ อุปกรณ์การทำงานสี เป็นต้น<br>- การทาด้วยแปรง:ผสมส่วน A:B อัตราส่วน 1:1 ถ้าหนืดมากไปผสมทินเนอร์ เบเยอร์ เอ็ม 50 ประมาณ 15-20 เปอร์เซ็นต์ |  |                 |              |
| <b>การเก็บรักษา</b>   | - เก็บไว้ได้นานประมาณ 1 ปี ในภาชนะที่ปิดสนิท<br>- ควรหลีกเลี่ยงการเก็บใกล้แหล่งกำเนิดความร้อน ความชื้น และไม่ควรวางไว้กลางแจ้งที่มีแสงแดดจัด   |                 |              |
| <b>ความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย</b>   | - ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ<br>- อย่าสูดดม<br>- หลีกเลี่ยงการสัมผัสผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่<br>- ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างน้ำปริมาณมากและไปพบแพทย์   |                 |              |
| <b>คำเตือน</b>  | - ความระมัดระวังการระบายอากาศที่ดี จะทำให้เกิดการแห้งตัวที่สมบูรณ์ อุณหภูมิขณะทำงานไม่ต่ำ หรือสูงเกินไป ความชื้นสัมพัทธ์ไม่เกิน 90 เปอร์เซ็นต์<br>- เก็บให้พ้นมือเด็ก<br>- ระงับอย่าให้เข้าตา  |                 |              |
| <b>ขนาดบรรจุ</b>  | : 2 ลิตร และ 7 ลิตร  |                 |              |
| <b>มาตรฐานอ้างอิง</b>   | : -  |                 |              |