

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-68 เป็นทินเนอร์สำหรับพสมสีและล้างอุปกรณ์เครื่องมือสี		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-68 ใช้สำหรับเจือจางและล้างสีระบบอีพ็อกซีและระบบสีอื่นๆ ที่ใกล้เคียงกัน		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการปกคลุม	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	0	0	0
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0
* ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	0	0	0
คุณสมบัติทางกายภาพ			
* ประเภทของสี	: ทินเนอร์		
* ลักษณะฟิล์มสี	: ค้าน		
* เจตสี	: ใส		
* ความข้น (ที่ 25 องศาเซลเซียส)	: -		
* ความถ่วงจำเพาะ	: -		
* เนื้อสีโดยปริมาตร	: -		
* เนื้อสีโดยน้ำหนัก	: -		
* ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส)			
เวลาแห้งผิว	: -		
เวลาแห้งแข็ง	: -		
เวลาแห้งก่อนทาทับ	: -		
* จุดวาบไฟ	: 28 - 32 องศาเซลเซียส		
วิธีการใช้งาน			
* อุปกรณ์	: ลูกกลิ้ง, แปรง และ เครื่องพ่น		
* ทินเนอร์	: -		
* การพสมก่อนใช้งาน	: สำหรับการพสมเพื่อใช้แปรง, ลูกกลิ้ง หรือเครื่องพ่น ใช้เบเยอร์ ทินเนอร์ เบอร์ เอ็ม-68 0 - 10% โดยปริมาตร : อุณหภูมิของพื้นผิวไม่ควรต่ำกว่า 10 องศาเซลเซียส และสูงกว่าจุดน้ำค้างในอากาศอย่างน้อย 3 องศาเซลเซียส โดยการวัดอุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์รอบๆ บริเวณที่ทำงานระบบการระบายอากาศที่ดีจะทำให้การแห้งตัวสมบูรณ์ ฟิล์มสีชั้นบนไม่ควรสัมผัสกับน้ำมัน สารเคมี หรือแรงดันเชิงกล จนกว่าจะแห้งตัวสมบูรณ์ การพ่นน้ำด้วยแรงดันสูงบนพื้นผิวมีความชื้น ดังนั้นความชื้นสัมพัทธ์ในอากาศไม่ควรเกิน 85% ก่อนการทำงานสีพื้นผิวไม่ควรมีความชื้น เพราะจะทำให้เกิดรอยต่อได้		
การเก็บรักษา	: หลีกเลี่ยงจากแหล่งความร้อนและประกายไฟ : อายุการเก็บรักษา 12 เดือน ที่ร่ม อุณหภูมิปกติ : เมื่อใช้งานเสร็จควรปิดฝาให้สนิท		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	: ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ อย่างสุดคม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยน้ำและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างน้ำด้วยน้ำปริมาณมากและพบแพทย์		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 1/4 แกลลอน, 1 แกลลอน		

