



เบเยอร์ ซิลด์ นํ้ายาปรับสภาพสนิมเหล็ก เบอร์ บี-999

คุณลักษณะของผลิตภัณฑ์	เบเยอร์ ซิลด์ นํ้ายาปรับสภาพสนิมเหล็ก เบอร์ บี-999 เป็นสารละลายกรดในนํ้า ที่ใช้กับโลหะที่เป็นสนิม จะเปลี่ยนสนิมของเหล็กออกไซด์แดงเป็นเหล็กฟอสเฟตสีเทา เคลือบอยู่บนผิวโลหะซึ่งจะเฉื่อยไม่เกิดปฏิกิริยากับอากาศ และจะทำให้ผิวโลหะมีความหนาเพิ่มขึ้น ทำให้ช่วยการยึดเกาะของสีที่จะทาทับ		
คุณสมบัติการใช้งาน	เบเยอร์ ซิลด์ นํ้ายาปรับสภาพสนิมเหล็ก เบอร์ บี-999 เหมาะสำหรับงานเหล็กเก่าที่มีสภาพที่เป็นสนิม หรือเหล็กใหม่ที่อยู่ในสภาพที่เป็นสนิมได้ง่าย และในที่มีความชื้นสูง สำหรับงานโลหะเหล็กต่างๆ เช่น ตู้, ก่อ, เครื่องจักร, ตัวถังรถ, เรือเก่า, เป็นต้น		
ความหนาของฟิล์มสีและอัตราการใช้	ไม่น้อยกว่า	ไม่เกิน	แนะนำ
* ความหนาฟิล์มสีแห้ง (ไมครอน)	5	10	0
* ความหนาฟิล์มสีเปียก (ไมครอน)	0	0	0
* ทาได้ตามเนื้อที่ (ตามทฤษฎี) (ตารางเมตร/แกลลอน/เที่ยว)	13	25	0
คุณสมบัติทางกายภาพ	<ul style="list-style-type: none"> * ประเภทของสี : สีรองพื้น * ลักษณะฟิล์มสี : ดำน * เดคสี : สีถึงสีเทา * ความชื้น (ที่ 25 องศาเซลเซียส) : - * ความท่งงจำเพาะ : - * เนื้อสีโดยปริมาตร : 3.5% * เนื้อสีโดยน้ำหนัก : - * ระยะเวลาแห้ง (ที่ 25 องศาเซลเซียส) <ul style="list-style-type: none"> เวลาแห้งผิว : 0.5 - 1 ชั่วโมง เวลาแห้งแข็ง : 3 - 6 ชั่วโมง เวลาแห้งก่อนทาทับ : 3 - 6 ชั่วโมง * จุดควบไพบ : มากกว่า 38 องศาเซลเซียส 		
วิธีการใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> * อุปกรณ์ : แปรง และ ลูกกลิ้ง * กั้นแอร์ : พร้อมใช้งาน ไม่ต้องพสม เครื่องมือหลังใช้งานทำความสะอาดด้วยนํ้าสะอาด 		
ระบบการทาสี	<ul style="list-style-type: none"> * การเตรียมพื้นผิว : ก่อนการทาสีทุกครั้งต้องทำความสะอาดพื้นผิวให้ปราศจากฝุ่นละออง คราบไขมันและ สิ่งสกปรกต่างๆ หรืออาจใช้กระดาษทรายขัดให้เรียบและกำจัดฝุ่นออกให้หมดพื้นผิวที่เคลือบสีมาแล้ว ต้องขัดลอกสีเดิมที่เสื่อมสภาพและสนิมออกให้หมด หรือใช้นํ้ายาลอกสีเบเยอร์ ยูนิซอล์ฟ เบอร์ 9119 * ระบบสี <ul style="list-style-type: none"> * ทาเบเยอร์ ซิลด์ นํ้ายาปรับสภาพสนิมเหล็ก เบอร์ บี-999 จำนวน 1 - 2 เที่ยว * ทาสีเคลือบเงาเบเยอร์ ซิลด์ จำนวน 2 เที่ยว 		
การเก็บรักษา	<ul style="list-style-type: none"> : หลีกเลี่ยงจากแหล่งความร้อนและประกายไฟ : อายุการเก็บรักษา 12 เดือน ที่ร่ม อุณหภูมิปกติ : เมื่อใช้งานเสร็จควรปิดฝาให้สนิท 		
ความปลอดภัยและสุขอนามัย	<ul style="list-style-type: none"> : เบเยอร์ ซิลด์ นํ้ายาปรับสภาพสนิมเหล็ก เบอร์ บี-999 เป็นสารประกอบของกรด ควรใช้ถุงมือยางที่ทนกรด, หน้ากากและแว่นตานิเวศน์ : บริเวณใช้งานต้องมีอากาศถ่ายเทสะดวก เพราะเกิดปฏิกิริยากับโลหะทำให้เกิดก๊าซไฮโดรเจนไวไฟ : ใช้งานภายใต้สภาวะที่เหมาะสม มีการระบายอากาศเพียงพอ อย่างสุดคม : หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผิวหนังโดยตรง ถ้ามีส่วนที่สัมผัสให้ล้างออกทันทีด้วยนํ้าและสบู่ : ถ้าสัมผัสดวงตาให้ล้างนํ้าด้วยนํ้าปริมาณมากและพบแพทย์ 		
คำเตือน	: เก็บให้พ้นมือเด็ก		
มาตรฐานอ้างอิง	: -		
ขนาดบรรจุ	: 1 แกลลอน		

การสงวนสิทธิ์

รายละเอียดข้างต้นนี้ ได้มาจากการทดลองและจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เนื่องจากสีถูกนำไปใช้
ในภาวะแตกต่างกัน เราจึงไม่สามารถรับประกันในสิ่งอื่นใดนอกจากคุณภาพของสีเท่านั้น
บริษัทขอสงวนสิทธิ์ที่จะเปลี่ยนแปลงข้อมูล โดยมิแจ้งล่วงหน้า

ข้อมูลทางวิชาการ

ปรับปรุงเมื่อ : มกราคม 2553

หน้า : 1 จาก 1

เบเยอร์ ซิลด์ นํ้ายาปรับสภาพสนิมเหล็ก เบอร์ บี-999

